



INTEC[®]
LIGHT

outdoor

illuminazione tecnica per esterni
Éclairage technique extérieur





**Quando la ricerca trova risposte
alle esigenze, vecchie e nuove.
Quando la tecnologia risolve problemi.
Quando tecnica ed estetica
si fondono armoniosamente.
Lì, nascono le soluzioni più brillanti**

Quand la recherche trouve des réponses
à toutes les exigences, anciennes et nouvelles.
Quand la technologie résout les problèmes.
Quand la technologie et l'esthétique
fusionnent harmonieusement.
C'est là que naissent les solutions les plus brillantes.

outdoor

illuminazione tecnica per esterni
Éclairage technique extérieur





illuminazione
tecnica /
Éclairage technique



illuminazione
decorativa /
Éclairage décoratif



Specchi con
illuminazione a LED /
Miroirs avec
éclairage LED

Napoli - Italy



Montpellier - France



Milano - Italy





**Un'evoluzione
lunga oltre
100 anni**

La nostra storia comincia a Napoli agli inizi del '900. È una storia di impegno, di evoluzione, di coraggio. Una storia che corre lungo il filo del tempo intrecciandosi costantemente con quella del vetro. Generazione dopo generazione, **FAN Europe Lighting** evolve, cambia forma, sviluppa la sua idea di prodotto e di servizio, con l'obiettivo di diventare un punto di riferimento per tutto il settore dell'illuminazione.

**La nostra
azienda, oggi**

Oggi **FAN Europe Lighting** è una grande squadra di persone e di risorse. Alla ricerca dell'eccellenza nella qualità dei prodotti, abbiniamo un ecosistema di servizi e garanzie che abbiamo sviluppato e strutturato a misura di esigenza e di cliente.

La nostra italian heritage non ci fa dimenticare l'importanza dell'originalità e della cura nel prodotto.

La nostra voglia di crescere ci spinge ad essere sempre al passo con la luce di oggi e di domani, una luce sempre più smart, sempre più green, sempre in evoluzione.

Notre histoire commence à Naples au début des années 1900. C'est une histoire d'engagement, d'évolution, de courage. Une histoire qui suit le fil du temps, s'entremêlant constamment avec celui du verre. Génération après génération, **FAN Europe Lighting** évolue, change de forme, développe son idée de produit et de service, dans le but de devenir une référence pour tout le secteur de l'éclairage.

Aujourd'hui, **FAN Europe Lighting** est une grande équipe de personnes et de ressources. Dans notre quête d'excellence en matière de qualité des produits, nous combinons un écosystème de services et de garanties que nous avons développé et structuré pour répondre aux besoins de nos clients. Notre héritage italien ne nous fait pas oublier l'importance de l'originalité et du soin apporté aux produits. Notre désir de croissance nous pousse à être toujours en phase avec la lumière d'aujourd'hui et de demain, une lumière toujours plus intelligente, toujours plus verte, en constante évolution.

**Une évolution
de plus
de 100 ans**

**Notre
entreprise
aujourd'hui**





**La qualità,
al primo posto**

Componenti di qualità, controlli multipli, collaudi in fase di realizzazione: per la qualità non scendiamo mai a compromessi. Grazie a un team di esperti riusciamo a garantire la tecnologia più avanzata, finiture ogni anno più curate e nuovi design a prova di tempo!

**La gamma più
completa
di prodotti**

Siamo una delle poche aziende al mondo a coprire così tanti settori di destinazione: dall'illuminazione industriale al prodotto decorativo. Siamo "appassionati ricercatori" e ogni anno arricchiamo la gamma con collezioni di tendenza e le innovazioni più efficienti in materia di tecnologia e sostenibilità.

L'evoluzione stilistica e tecnologica dell'illuminazione ha indirizzato la ricerca illuminotecnica verso progetti di illuminazione su misura, in cui i corpi illuminanti sono strumenti al servizio del progetto architettonico. Questa fase evolutiva ci ha spinto ad ampliare la nostra divisione Project ed Illuminotecnica dedicata ai progetti su misura. La divisione esegue già servizi di progettazione, realizzazione prototipi, test e controllo di produzione per ogni prodotto presente sul nostro catalogo. Quando i prodotti non incontrano le esigenze del cliente, realizziamo prodotti "customizzati" su misura per le esigenze del progetto e per valorizzare al massimo gli ambienti del disegno illuminotecnico. Grazie a strumenti informatici e software di calcolo fotometrico possiamo fornire per ogni nuovo prodotto i calcoli fotometrici per un adeguato sviluppo progettuale illuminotecnico.

Composants de qualité, contrôles multiples, tests en cours de fabrication: nous ne faisons jamais de compromis sur la qualité. Grâce à une équipe d'experts, nous pouvons vous garantir la technologie la plus avancée, des finitions améliorées chaque année et de nouveaux designs qui résisteront à l'épreuve du temps!

**La qualité
avant tout**

Nous sommes l'une des rares entreprises au monde à couvrir autant de secteurs cibles: de l'éclairage industriel aux produits de décoration. Nous sommes des «chercheurs passionnés» et chaque année, nous enrichissons la gamme avec des collections tendances et les innovations les plus efficaces en matière de technologie et de durabilité.

**La gamme de
produits la plus
complète**

L'évolution stylistique et technologique de l'éclairage a orienté la recherche vers des projets d'éclairage personnalisés, où les luminaires sont des outils au service du projet architectural. Cette phase d'évolution nous a incités à développer notre division «Projets et éclairage», dédiée aux projets personnalisés. La division assure déjà des services de conception, de prototypage, d'essai et de contrôle de la production pour chaque produit de notre catalogue. Lorsque les produits ne répondent pas aux exigences du client, nous créons des produits «sur mesure» adaptés aux besoins du projet et permettant de tirer le meilleur parti des environnements de conception de l'éclairage. Grâce à des outils informatiques et à des logiciels de calcul photométrique, nous pouvons fournir des calculs photométriques pour chaque nouveau produit afin de permettre un développement adéquat de la conception de l'éclairage.

SOSTENIAMO IL GREEN / NOUS SOUTENONS L'ÉCOLOGIE

Abbiamo eliminato la plastica dai nostri packaging. Selezioniamo e prediligiamo materiali provenienti da risorse sostenibili. Ricerchiamo le tecnologie con miglior efficienza energetica abbinati a sistemi smart in grado di ridurre ulteriormente i consumi. Questi e molti altri sono i nostri impegni a sostegno della sostenibilità!

Nous avons éliminé le plastique de nos emballages. Nous sélectionnons et privilégions les matériaux issus de ressources durables. Nous recherchons les technologies les plus efficaces sur le plan énergétique, associées à des systèmes intelligents qui réduisent encore la consommation. Ce sont quelques-uns de nos engagements en matière de durabilité!





**Massima
disponibilità
di prodotti**

Noi ci siamo, sempre! Con disponibilità, professionalità e un obiettivo chiaro: semplificare la vita dei nostri clienti. È una promessa che facciamo a chi non ci conosce. È una garanzia consolidata per chi lavora con noi da anni! Abbiamo a disposizione una delle più vaste gamme di articoli sul mercato ma riusciamo ad assicurare in ogni momento il 98% di disponibilità. Garantiamo che il restante 2% torni disponibile in 30 giorni!

Nous sommes à disposition, toujours! Avec disponibilité, professionnalisme et un objectif clair: simplifier la vie de nos clients. C'est une promesse que nous faisons à ceux qui ne nous connaissent pas. Il s'agit d'une garantie consolidée pour ceux qui travaillent avec nous depuis des années! Nous disposons d'une des gammes d'articles les plus larges du marché, et nous pouvons garantir une disponibilité de 98 % à tout moment. Nous garantissons que les 2 % restants seront disponibles dans les 30 jours!

**Disponibilité
maximale
du produit**

**Spedizioni
Veloci e sicure**

Abbiamo sviluppato negli anni un sistema logistico efficiente in grado di garantire consegne in 24h per l'Italia e 48 per l'Europa, assicurando la massima cura nel trasporto. Un team multilingua è inoltre al servizio dei clienti per offrire supporto e assistenza.

Au fil des années, nous avons développé un système logistique efficace capable de garantir des livraisons dans les 24 heures pour l'Italie et dans les 48 heures pour l'Europe, en assurant un soin maximal du transport. Une équipe multilingue est également au service des clients pour leur offrir soutien et assistance.

**Expéditions
rapides et sûres**



GUIDA ALLA LETTURA DELLE TABELLE / GUIDE DE LECTURE DES TABLEAUX

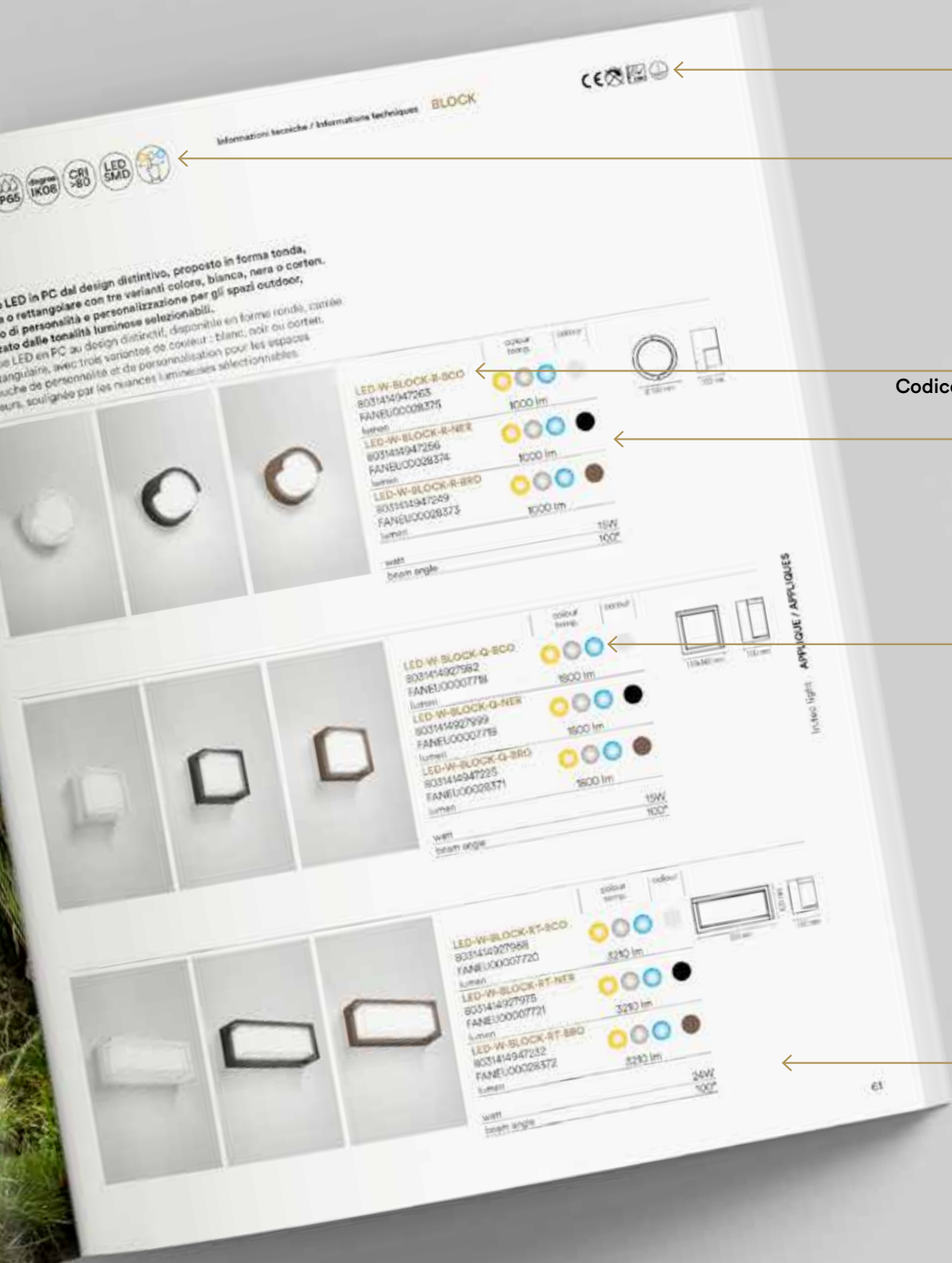
Ogni collezione è accompagnata da uno o più simboli per precisare la destinazione d'uso del prodotto

Chaque collection est accompagnée d'un ou plusieurs symboles permettant de préciser l'utilisation prévue du produit

Nome e caratteristiche collezione

Nom de la collection et caractéristiques du produit





Certificazione e normative
Certification et normes

Caratteristiche prodotto
Caractéristiques du produit

Codice prodotto, codice EAN e codice METEL
Code produit, code EAN et code METEL

Variante colore
Variante couleur
ove esistente / si disponibile

**Temperatura colore LED
espressa in Kelvin + lumen**
Température de couleur LED
exprimée en Kelvin + lumens
ove esistente / si disponibile

Potenza
Puissance
Per i prodotti senza LED integrato,
dati attacco lampadina con
potenza massima certificata /
Pour les produits sans LED intégrée,
données douille ampoule avec
puissance maximale certifiée

Sistemi di controllo per i nostri prodotti SMART /
Systèmes de contrôle pour nos produits SMART /



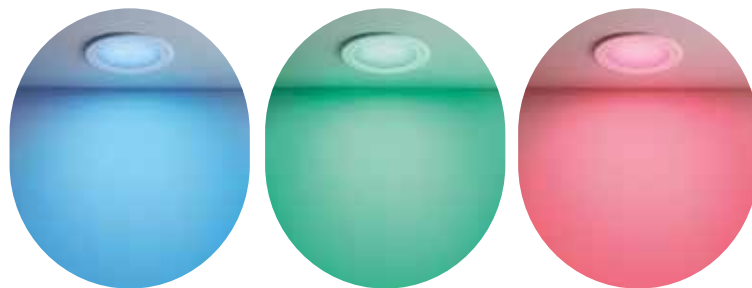
Smart Intec WIFI



RF 2.4G control system



Alexa e Google Home voice control



EASY DOMOTICA Con questo segmento tecnico intendiamo soddisfare al meglio la crescente esigenza di migliorare la qualità di vita domestica, e lavorativa attraverso l'utilizzo di dispositivi di illuminazione sempre più interconnessi fra loro tramite collegamenti sempre più semplificati dalle tecnologie wireless. I dispositivi di illuminazione diventano uno strumento estremamente personalizzato e modulabile che si fondono, anche in diversi momenti della giornata, con le evolute esigenze di illuminazione non più fine a se stessa ma adattata ai diversi umori sia di una utenza professionale che di una utenza domestica o ludica. Questa sezione raggruppa prodotti a bassa tensione che è possibile collegare con alimentatori a tensione costante in parallelo e si caratterizzano per la estrema flessibilità e modularità essendo essi compatibili con centraline di controllo in Radio Frequenza 2.4G, Infrarossi, Wifi o Bluetooth. Le centraline a loro volta prevedono interfacce wifi, bluetooth oppure possono essere controllate tramite wall pad o radiocomandi.

EASY DOMOTICA Avec ce segment technique, nous cherchons à répondre au mieux au besoin croissant d'améliorer la qualité de vie à la maison et au travail grâce à l'utilisation de dispositifs d'éclairage de plus en plus interconnectés par des connexions simplifiées grâce aux technologies sans fil. Les dispositifs d'éclairage deviennent un outil extrêmement personnalisé et modulable qui s'harmonise, même à différents moments de la journée, avec l'évolution du besoin d'un éclairage qui ne soit plus une fin en soi mais adapté aux différentes humeurs des utilisateurs, tant professionnels que domestiques ou récréatifs. Cette section regroupe les produits à basse tension qui peuvent être connectés à des alimentations parallèles à tension constante et se caractérisent par leur extrême flexibilité et modularité, étant compatibles avec des unités de commande à radiofréquence 2.4G, à infrarouge, Wi-Fi ou Bluetooth. Les unités de commande offrent à leur tour des interfaces Wi-Fi et Bluetooth ou peuvent être commandées par des plaquettes murales ou des télécommandes.



È possibile controllare da remoto tutti gli apparecchi luminosi, con le APP INTEC e SMART LIFE /
Tous les luminaires peuvent être contrôlés à distance avec les applications INTEC et SMART LIFE

Scarica l'app Smart Intec su /
Télécharger l'application Smart Intec sur:



APP INTEC WI-FI Ogni momento della vita quotidiana richiede la giusta luce. Grazie all'illuminazione Smart, creare l'atmosfera ideale per tutti i momenti sarà possibile con i nostri prodotti Wi-fi e Bluetooth. Tramite la nostra app Smart INTEC è possibile comandare da remoto tutti gli apparecchi luminosi per accendere o spegnere, cambiare temperatura colore Kelvin della luce e anche impostare scene. Tra i nostri articoli troverai una selezione di prodotti a LED integrati pronti all'installazione ma anche tutti gli accessori necessari per rendere smart qualunque apparecchio domestico e non. Una volta collegata e scaricata l'app INTEC, la creazione delle varie stanze sarà semplice e intuitivo grazie alle istruzioni step by step. Per controllare i nostri prodotti smart è possibile anche utilizzare gli smart speaker e video Amazon e Google. Abilita la skill e controlla i dispositivi semplicemente parlando.

APP INTEC WI-FI Chaque moment de la vie quotidienne nécessite la bonne lumière. Grâce à l'éclairage intelligent, créer l'atmosphère idéale pour chaque moment est possible avec nos produits Wi-Fi et Bluetooth. Via notre application Smart INTEC, vous pouvez contrôler à distance tous les appareils d'éclairage pour les allumer ou les éteindre, modifier la température de couleur Kelvin de la lumière et même définir des scènes. Parmi nos articles, vous trouverez une sélection de produits LED intégrés prêts à être installés ainsi que tous les accessoires dont vous avez besoin pour rendre n'importe quel appareil intelligent. Une fois que vous vous serez connecté et aurez téléchargé l'application INTEC, la création des différentes pièces sera simple et intuitive grâce aux instructions pas à pas. Les haut-parleurs intelligents et les vidéos Amazon et Google peuvent également être utilisés pour contrôler nos produits intelligents. Activez la fonction et contrôlez les appareils simplement en parlant.

SMART INTEC Bluetooth Sig Mesh La rete Bluetooth è stata ben accolta nell'illuminazione industriale, commerciale e domestica, in quanto uno dei sistemi di controllo dell'illuminazione intelligente più semplici e convenienti che svolge un ruolo chiave nel facilitare l'inter-dialogo tra i dispositivi di illuminazione. I nostri articoli Bluetooth Sig Mesh possono essere collegati con i dispositivi intelligenti tramite l'APP Smart Intec e ogni dispositivo di illuminazione può comunicare con un altro numero infinito di dispositivi attraverso la rete mesh entro una distanza di 15m per ogni dispositivo. La rete Mesh Bluetooth può essere controllata da remoto tramite Wifi grazie alla connessione del gateway Bluetooth il quale a sua volta può connettersi ai dispositivi voice control Alexa e Google. Per tutti gli utenti, i prodotti mesh Bluetooth sono anche comodi da usare. Abilitata da una rete di dispositivi su larga scala e in grado di sfruttare il basso consumo energetico, una rete mesh Bluetooth può supportare migliaia di dispositivi che lavorano contemporaneamente. Quindi, non importa se sei a casa o in ufficio, puoi sempre eseguire un gran numero di dispositivi intelligenti connessi allo stesso tempo. Di conseguenza, i prodotti Bluetooth mesh smart forniscono una gamma completa di comodità per vivere e lavorare senza preoccuparsi degli alti costi energetici. Nella casa intelligente, il Bluetooth abbassa la soglia di utilizzo dei dispositivi domestici intelligenti con il suo basso consumo energetico, l'elevata compatibilità e le caratteristiche di alta sicurezza, fornendo un'esperienza domestica più economica, più user-friendly e più intelligente. Senza l'autorizzazione dell'utente, il segnale Bluetooth non sarà in grado di connettersi e tracciare il dispositivo, proteggendo la privacy dell'utente.

SMART INTEC Bluetooth Sig Mesh Le réseau Bluetooth a été bien accueillie dans le domaine de l'éclairage industriel, commercial et domestique comme l'un des systèmes de contrôle intelligent de l'éclairage les plus simples et les plus pratiques, qui joue un rôle clé pour faciliter le dialogue entre les dispositifs d'éclairage. Nos articles Bluetooth Sig Mesh peuvent être connectés à des dispositifs intelligents via l'appli Intec Smart et chaque dispositif d'éclairage peut communiquer avec un nombre infini d'autres dispositifs via le réseau mesh dans une distance de 15 m par dispositif. Le réseau Mesh Bluetooth peut être contrôlé à distance via Wi-Fi grâce à la connexion de la passerelle Bluetooth, qui peut à son tour se connecter aux dispositifs de contrôle vocal Alexa et Google. Pour tous les utilisateurs, les produits Mesh Bluetooth sont également pratiques à utiliser. Grâce à un réseau de dispositifs à faible puissance et à grande échelle, un réseau Mesh Bluetooth peut prendre en charge des milliers de dispositifs travaillant simultanément. Ainsi, que vous soyez à la maison ou au bureau, vous pouvez toujours faire fonctionner un grand nombre d'appareils intelligents connectés en même temps. Par conséquent, les produits intelligents Bluetooth mesh offrent une gamme complète de commodités pour vivre et travailler sans se soucier des coûts énergétiques élevés. Dans la maison intelligente, Bluetooth abaisse le seuil d'utilisation des dispositifs intelligents domestiques grâce à sa faible consommation d'énergie, à sa grande compatibilité et à ses fonctions de sécurité élevées, offrant ainsi une expérience domestique plus économique, plus conviviale et plus intelligente. Sans l'autorisation de l'utilisateur, le signal Bluetooth ne pourra pas se connecter et suivre l'appareil, protégeant ainsi la vie privée de l'utilisateur.

CARATTERISTICHE PRODOTTO / CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Legenda esplicativa della destinazione d'uso del prodotto /
Légende explicative de l'utilisation prévue du produit



uso domestico /
utilisation domestique



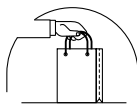
esterno /
extérieur



strutture ricettive /
structures de réception



uffici /
bureaux



aree commerciali /
zones commerciales



aree urbane /
zones urbaines



aree industriali /
zones industrielles



ambiente bagno /
salle de bains



LED integrato SMD /
LED SMD intégrée



LED integrato COB /
LED COB intégrée



Prodotto ad alta
efficienza luminosa /
Produit à haute
efficacité lumineuse



Prodotto RGB /
Produit RGB

Prodotto RGB+UV /
Produit RGB+UV

Prodotto RGB+bianco+UV /
Produit RGB+bianco+UV



Prodotto RAINBOW /
Produit RAINBOW



Prodotto CCT
(bianco dinamico) /
Produit CCT
(blanc dynamique)



Temperatura colore selezionabile
(2700K 3000K 4000K)
Interruttore interno per la
personalizzazione dei Kelvin /
Température couleur
sélectionnable
(2700K 3000K 4000K)
Interrupteur interne pour la
personnalisation des Kelvins



Temperatura colore selezionabile
(3000K 4000K 6000K)
Interruttore interno per la
personalizzazione dei Kelvin /
Température couleur
sélectionnable
(3000K 4000K 6000K)
Interrupteur interne pour la
personnalisation des Kelvins



Temperatura colore selezionabile
(3000K 4000K)
Interruttore interno per la
personalizzazione dei Kelvin /
Température couleur
sélectionnable
(3000K 4000K)
Interrupteur interne pour la
personnalisation des Kelvins



3STEP
MEMORY
FUNCTION

3 step CCT
Regolazione luce calda, naturale,
fredda. Memory function
tramite interruttore a parete /
3 step CCT
Contrôle de la lumière chaude,
naturelle et froide. Fonction
mémoire via interrupteur mural



TOUCH
DIMMER

Touch dimmer
Intensità di luce regolabile /
Touch dimmer
Intensité lumineuse réglable



Touch step dimming
Interruttore touch
3 luminosità /
Touch step dimming
Interrupteur tactile
3 niveaux de luminosité



x1-100% x2-50% x3-10%

3 step DIM
I prodotti 3 step dimmer permettono di regolare
l'intensità luminosa utilizzando l'interruttore di casa /
3 step DIM
Les produits 3 step dimmer (3 intensités variateur) permettent de
régler l'intensité lumineuse à l'aide de l'interrupteur domestique



Dimming
Luminosità regolabile
con telecomando /
Dimming
Luminosité réglable
avec télécommande



TRIAC

Tecnologia di dimmerazione
standard a taglio di fase (tipica-
mente Leading Edge), con una
regolazione che copre l'intero
intervallo dall'1% al 100% /
Technologie de gradation
standard à coupure de phase
(Leading Edge), avec un réglage
couvrant toute la plage de 1 %
à 100 %



TRIAC-ELV

Dimmerazione a taglio di fase
specifica per carichi elettronici
a bassa tensione (ELV), con
un'escursione molto precisa
dall'1% al 100% /
Gradation à coupure de
phase spécifique pour charges
électroniques à basse tension
(ELV), avec une plage très
précise de 1 % à 100 %



PHASE-CUT

Regolazione a taglio di fase
con un range di dimmerazione
garantito tra il 10% e il 100% /
Réglage par coupure de phase
avec une plage de gradation
garantie entre 10 % et 100 %



PUSH-DIM

Controllo della luminosità
tramite la pressione di un
pulsante /
Contrôle de la luminosité par
simple pression sur un bouton



1-10V DC

Sistema che utilizza un segnale
in corrente continua tra 1V e 10V
per gestire l'intensità luminosa /
Système utilisant un signal en courant
continu compris entre 1 V et 10 V pour
gérer l'intensité lumineuse



Interruttore touch integrato /
Interrupteur tactile intégré



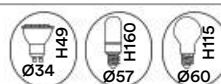
Indice resa cromatica /
Indice de rendu des couleurs



UGR è un indice unificato in campo internazionale, sviluppato dalla CIE (commission international de l'Enclairage), per la valutazione dell'abbagliamento diretto derivante dall'impianto di illuminazione. La norma europea per l'illuminazione dei posti di lavoro in interni **UNI-EN 12464-1** richiede un valore UGR specifico per ogni applicazione, compreso tra **10 e 30: più basso è il valore, minore è l'abbagliamento** / L'UGR est un indice unifié au niveau international, développé par la CIE (commission internationale de l'éclairage), pour l'évaluation de l'éblouissement direct dû à l'éclairage. La norme européenne **NF EN 12464-1** sur l'éclairage sur des lieux de travail intérieurs exige une valeur UGR spécifique pour chaque application, située entre **10 et 30 : plus la valeur est faible, moins l'éblouissement est important.**



Attacco sorgente /
Raccord source



Misura lampadina consigliata /
Taille ampoule recommandée



Luce emergenza /
Lumière de secours



Prodotto ad energia solare /
Produit alimenté par le soleil



Calpestabile /
Praticable
max 2000kg



Prodotto indoor e outdoor /
Produit pour l'intérieur
et l'extérieur



Connessione bluetooth /
Connexion Bluetooth



Gesso verniciabile /
Plâtre à peindre



Cemento /
Ciment



Sistema fonoassorbente /
Système insonorisant



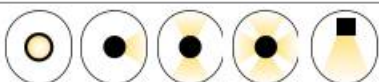
Prodotto galleggiante /
Produit flottant



Prodotto anticorrosione /
Produit anti-corrosion



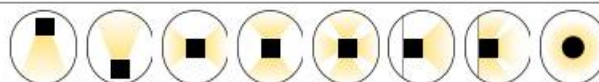
Incassi: direzione fascio
di luce asimmetrica /
Boîtiers: direction asymétrique
du faisceau lumineux



Incassi e segnapassi:
direzione fascio di luce /
Boîtiers et spots de jalonement
direction du faisceau lumineux



Plafoniere:
direzione fascio di luce /
Plafonniers:
direction du faisceau lumineux



Applique: direzione fascio di luce /
Appliques: direction du faisceau lumineux

GRADI DI PROTEZIONE / DEGRÉS DE PROTECTION



Classe IP /
Classe IP

Tutti i prodotti presenti nel catalogo senza specifica grado IP si intendono IP20.

Tous les produits du catalogue sans indice IP spécifique sont considérés comme IP20.



Protezione da corpi solidi
Protection contre les corps solides

0
Nessuna protezione /
Aucune protection

1
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 50 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 50 mm

2
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 12 mm

3
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 2,5 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 2,5 mm

4
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 1 mm

5
Protetto dalla polvere senza deposito dannoso /
Protection contre la poussière sans dépôts nocifs

6
Completamente protetto dalla polvere /
Complètement protégé contre la poussière

Protezione da liquidi
Protection contre les liquides

0
Nessuna protezione /
Aucune protection

1
Protetto contro le gocce d'acqua caduta verticale /
Protection contre les gouttes d'eau à chute verticale

2
Protetto contro le gocce d'acqua che cadono fino a 15° dalla verticale /
Protection contre les gouttes d'eau tombant jusqu'à 15° de la verticale

3
Protetto contro le gocce d'acqua che cadono fino a 60° dalla verticale /
Protection contre les gouttes d'eau tombant jusqu'à 60° de la verticale

4
Protetto contro le gocce d'acqua da tutte le direzioni /
Protection contre les gouttes d'eau dans toutes les directions

5
Protetto da getti d'acqua da tutte le direzioni /
Protection contre les jets d'eau dans toutes les directions

6
Protetto da getti d'acqua con una forte forza d'impatto /
Protection contre les jets d'eau intenses

7
Protetto dagli effetti dell'immersione /
Protection contre les effets de l'immersion

8
Protetto contro gli effetti prolungati dell'immersione sotto pressione /
Protection contre les effets prolongés de l'immersion sous pression

Protezione contro l'acqua in caso di pulitura ad alta pressione/a getto di vapore /
Protection contre l'eau en cas de nettoyage à haute pression/à jet de vapeur



Classe IK /
Classe IK

Gradi di protezione degli involucri per apparecchiature elettriche contro impatti meccanici esterni.




Degrés de protection des enveloppes d'équipements électriques contre les impacts mécaniques externes.

IK	Energia d'impatto (in Joules) / Force d'impact (en Joules)
00	0
01	0,15
02	0,2
03	0,35
04	0,5
05	0,7
06	1
07	2
08	5
09	10
10	20

Classe isolamento elettrico /
Classe d'isolation électrique

Le classi di isolamento elettrico sono il raggruppamento omogeneo definito dall'IEC (International Electrotechnical Commission) delle caratteristiche tecniche applicabili ad un dispositivo elettrico per limitare i rischi di folgorazione conseguenti ad un guasto dello stesso.

Les classes d'isolation électrique sont le regroupement homogène défini par la CEI (Commission électrotechnique internationale) des caractéristiques techniques applicables à un dispositif électrique afin de limiter les risques d'électrocution résultant de sa défaillance.

I		<p>Questi apparecchi devono avere il telaio collegato alla terra elettrica da un conduttore di terra separato / Ces appareils doivent avoir leur châssis relié à la terre électrique par un conducteur de terre séparé</p>
II		<p>Questi apparecchi sono progettati in modo da non richiedere la connessione delle messe a terra / Ces appareils sont conçus de manière à ne pas nécessiter de connexion à la terre</p>
III		<p>Questi apparecchi sono progettati per essere alimentati da una fonte di alimentazione a bassissima tensione separata di sicurezza / Ces appareils sont conçus pour être alimentés par une source d'alimentation séparée à très basse tension de sécurité</p>

Certificazione e normative /
Certification et normes



Tutti i nostri prodotti sono certificati e conformi alle normative vigenti nella comunità Europea /
Tous nos produits sont certifiés et conformes aux réglementations de la Communauté européenne



EMC - Direttiva Europea sulla compatibilità elettromagnetica /
CEM - Directive européenne sur la compatibilité électromagnétique



Prodotto dimmerabile /
Produit avec variateur



Prodotto non dimmerabile /
Produit sans variateur



DALI - Digital Addressable Lighting Interface
Sistema di controllo domotico della luce /
DDALI - Digital Addressable Lighting Interface
Système domotique de contrôle de l'éclairage



Dimensione foro quadrato per incasso a soffitto /
Taille trou carré pour encastrément au plafond



Dimensione foro rotondo per incasso a soffitto /
Taille trou rond pour encastrément au plafond



Dimensione foro quadrato per incasso a parete /
Taille trou carré pour encastrément au mur



Dimensione foro rotondo per incasso a parete /
Taille trou rond pour encastrément au mur

DALI

DIGITAL ADDRESSABLE LIGHTING INTERFACE

Sistema di controllo
domotico della luce /
Système de contrôle de
l'éclairage domotique



Il sistema DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rappresenta una delle soluzioni più innovative e avanzate nel campo dell'illuminazione. Progettato per offrire un controllo flessibile e personalizzabile degli impianti di illuminazione, DALI consente di gestire in modo intelligente e armonioso le sorgenti luminose in una varietà di ambienti, da uffici e negozi a spazi pubblici e residenziali.

Il sistema DALI rappresenta una risposta efficace alle esigenze moderne di illuminazione, unendo tecnologia, flessibilità e sostenibilità. Con la sua capacità di adattarsi a diverse situazioni e di migliorare l'efficienza energetica, DALI si posiziona come un alleato indispensabile per progettisti, architetti e utenti finali in cerca di soluzioni di illuminazione intelligenti e personalizzate. Scegliere DALI significa investire in un futuro luminoso e sostenibile.

La nostra collezione comprende una varietà di soluzioni, tra cui incassi eleganti, fari per sistema a binari, lampade professionali, Driver e molto altro. Ogni prodotto è realizzato con materiali di alta qualità e dotato delle più recenti tecnologie per garantire un'illuminazione personalizzabile e dinamica.

Le système DALI (Digital Addressable Lighting Interface) constitue l'une des solutions les plus innovantes et les plus avancées dans le domaine de l'éclairage. Le système DALI, conçu pour offrir un contrôle flexible et personnalisable des installations d'éclairage, permet une gestion intelligente et harmonieuse des sources lumineuses dans une multitude d'environnements, qu'il s'agisse de bureaux, de magasins ou d'espaces publics et résidentiels.

Le système DALI répond efficacement aux besoins modernes en matière d'éclairage, en alliant technologie, flexibilité et durabilité. Grâce à sa capacité d'adaptation à différentes situations et à une meilleure efficacité énergétique, DALI se présente comme un allié indispensable pour les designers, les architectes et les particuliers à la recherche de solutions d'éclairage intelligentes et personnalisées. Choisir DALI est un investissement dans un avenir lumineux et durable.

Notre collection comprend une variété de solutions, dont des luminaires encastrés élégants, des luminaires sur rail, des lampes professionnelles, des pilotes et bien plus encore. Chaque produit est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité et intègre les technologies les plus récentes pour garantir un éclairage dynamique et personnalisable.



DALI
BRIGHTMAX
220



DALI
DRIVER
415



DALI
DRIVER DIMM
420



DALI
DRIVER ELG
421



DALI
DRIVER PWM
422



DALI
DRIVER DEL042
423



DALI
DIMMER
428



DALI
CONVERTERS
429

Il sistema DALI trova applicazione in una vasta gamma di contesti /
Le système DALI offre des possibilités d'application dans un large éventail de contextes /

Sia che desideriate creare atmosfere accoglienti in casa, ottimizzare l'illuminazione di uffici o valorizzare spazi commerciali, la nostra gamma DALI offre la flessibilità e il controllo necessari per realizzare ogni vostra visione. Esplorate le infinite possibilità di illuminazione che il nostro catalogo ha da offrire e scoprite come i nostri prodotti possono trasformare i vostri spazi in ambienti straordinari.

Que vous souhaitez créer des atmosphères chaleureuses dans votre habitation, optimiser l'éclairage de vos bureaux ou embellir vos espaces commerciaux, notre gamme **DALI** vous offre un ample choix et le contrôle dont vous avez besoin pour concrétiser toutes vos idées. Découvrez les innombrables possibilités d'éclairage que notre catalogue vous propose et comment nos produits peuvent transformer vos espaces dans des décors somptueux.



UFFICI:

creazione di ambienti di lavoro confortevoli e produttivi attraverso l'illuminazione adattiva.

BUREAUX:

créer des environnements de travail confortables et productifs grâce à un éclairage adapté.



NEGOZI E SHOWROOM:

possibilità di enfatizzare prodotti e spazi con scenari di illuminazione strategici.

BOUTIQUES ET SALLES D'EXPOSITION:

possibilité de mettre en valeur des produits et des espaces grâce à des jeux de lumière stratégiques.



SPAZI PUBBLICI:

illumina in modo sicuro e accogliente aree pubbliche, migliorando l'esperienza dei visitatori.

ESPACES PUBLICS:

éclaire en toute sécurité et convivialité les espaces publics, rehaussant l'expérience vécue par les visiteurs.



RESIDENZIALE:

soluzioni di illuminazione personalizzate per migliorare il comfort e l'estetica degli ambienti domestici.

RÉSIDENTIEL:

solutions d'éclairage personnalisées pour augmenter le confort et embellir votre habitation.

DALI, caratteristiche principali /
Caractéristiques principales
du système DALI /

1. Indirizzabilità digitale

Ogni dispositivo DALI può essere indirizzato singolarmente, permettendo un controllo preciso di ciascun apparecchio. Ciò consente di creare scenari di illuminazione personalizzati e di gestire l'intensità luminosa in modo specifico per ogni area.

2. Facilità di installazione e configurazione

Il sistema DALI utilizza un cablaggio semplice e standardizzato, riducendo i costi di installazione e semplificando la configurazione. La possibilità di collegare fino a 64 dispositivi su un singolo bus rende DALI altamente scalabile.

3. Interoperabilità

DALI è uno standard aperto, il che significa che i dispositivi di diversi produttori possono lavorare insieme senza problemi. Questo offre agli utenti la libertà di scegliere i componenti più adatti alle proprie esigenze.

4. Controllo avanzato

Con DALI, è possibile implementare funzioni di controllo avanzate, come la dimmerazione, la programmazione di scenari e la sincronizzazione tra più apparecchi. Questo consente di ottimizzare l'illuminazione in base alle esigenze specifiche degli utenti e alle condizioni ambientali.

1. Adressage numérique

chaque composant DALI reçoit une adresse unique pour un contrôle précis de chaque luminaire. Cette caractéristique permet de créer des scénarios d'éclairage personnalisés et de régler l'intensité de la lumière en fonction de chaque espace.

2. Installation et configuration simples

le système DALI repose sur un câblage simple et standard. Les coûts d'installation sont donc réduits et la configuration est donc simplifiée. Sa capacité à connecter jusqu'à 64 appareils sur un seul bus fait de DALI un système hautement évolutif.

3. Interopérabilité

DALI est une norme ouverte qui permet à des équipements de différents fabricants de fonctionner ensemble sans problème. Les utilisateurs sont ainsi libres de choisir les composants les mieux adaptés à leurs besoins.

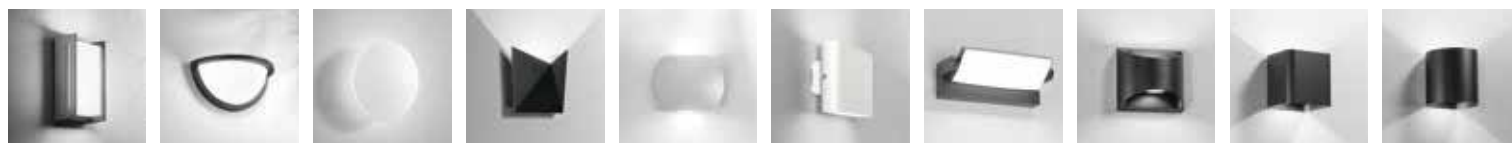
4. Contrôle avancé

DALI met en œuvre des fonctions de contrôle avancées, telles que le réglage de l'intensité lumineuse, la programmation de scènes et la synchronisation entre plusieurs luminaires. L'éclairage est ainsi optimisé en fonction des besoins spécifiques des utilisateurs et des conditions ambiantes.

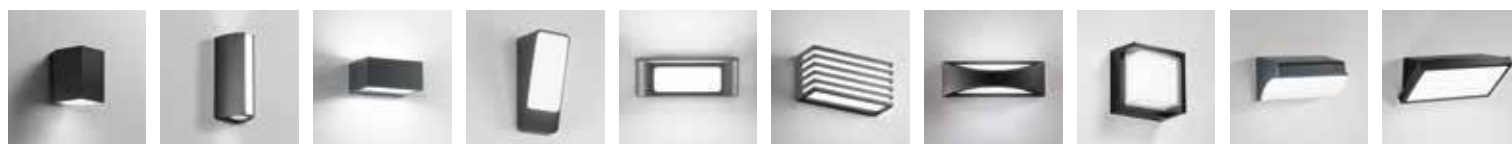
INDICE PER CATEGORIE /
INDICE PAR CATÉGORIES

026	Applique / Appliques
128	Plafoniere / Plafonniers
160	Applique, sospensioni e paletti correlati / Appliques suspensions et poteaux
250	Lampade da tavolo ricaricabili / Lampes de table rechargeables
264	Incassi e segnapassi / Boîtiers et spots de jalonnement
306	Solari / Solaires
318	Proiettori / Projecteurs
352	Stradali / Réverbères
372	Easy Domotic 24V
382	Luci decorative tecniche DMX / Lumières décoratives Techniques DMX
410	Componentistica / Composants

Outdoor
**Applique /
Appliques**



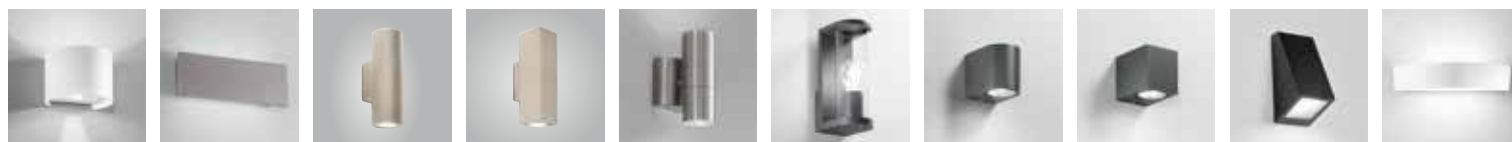
COMPACT 28 DETROIT 29 ZODIAC 30 STEALTH 32 MIURA 34 GAMMA 35 FLOYD 36 VEYRON 38 BIOME 40 GOLF 42



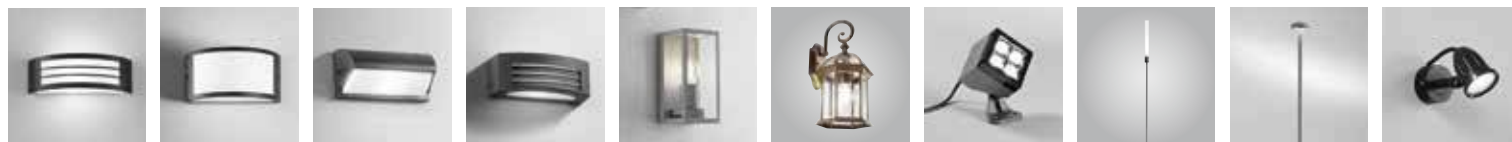
POLO 44 RAY 46 TWIN 48-51 COUPE 52 DESERT 54 DUKROT 56 WEISS 58 BLOCK 60 BORDER 62 RIM 64



LUXON 66 GRIS 68 AGERA 70 BOXTER 72 KLEIN 74 BEETLE 76 HERCULES 78 RIBBON 80 LASER 82 ALFA 84-87



DELTA 88 PARKER 90-93 PORTLAND 94 OAKLAND 95 JUMP 96 ROSEN 98 ONE 100 QUBO 102 POPUP 104 TUCSON 106

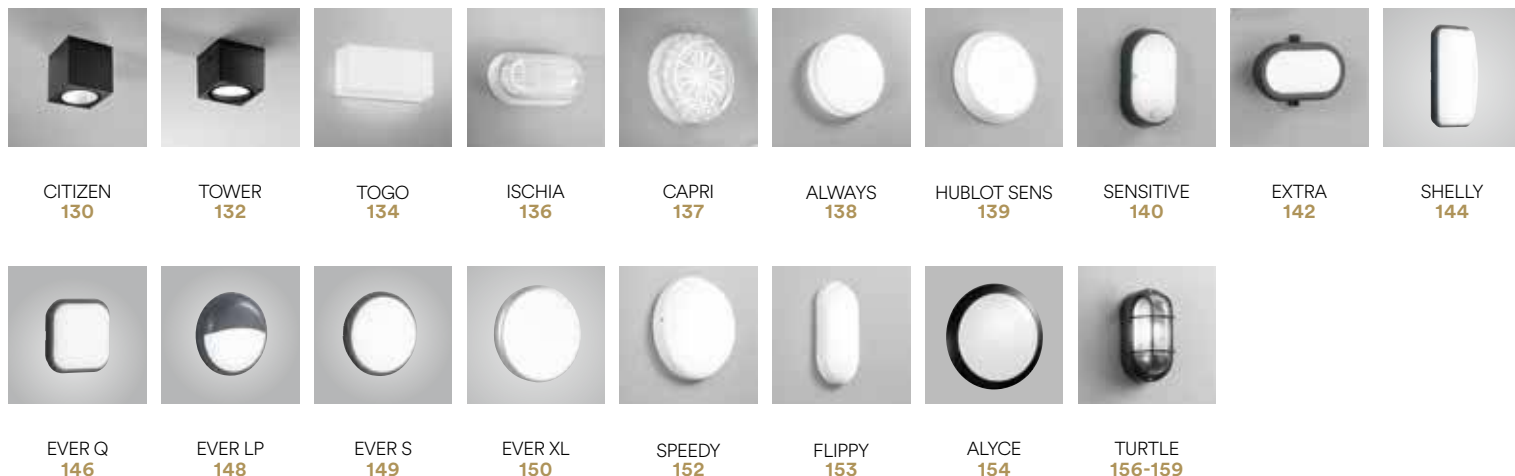


SOLIX 108 AUSTIN 110 ATLANTA 112 DENVER 113 MONDRIAN 114 GAETA 115 PAVÈ 116 WAX 118 PUCK 120 PEG 122

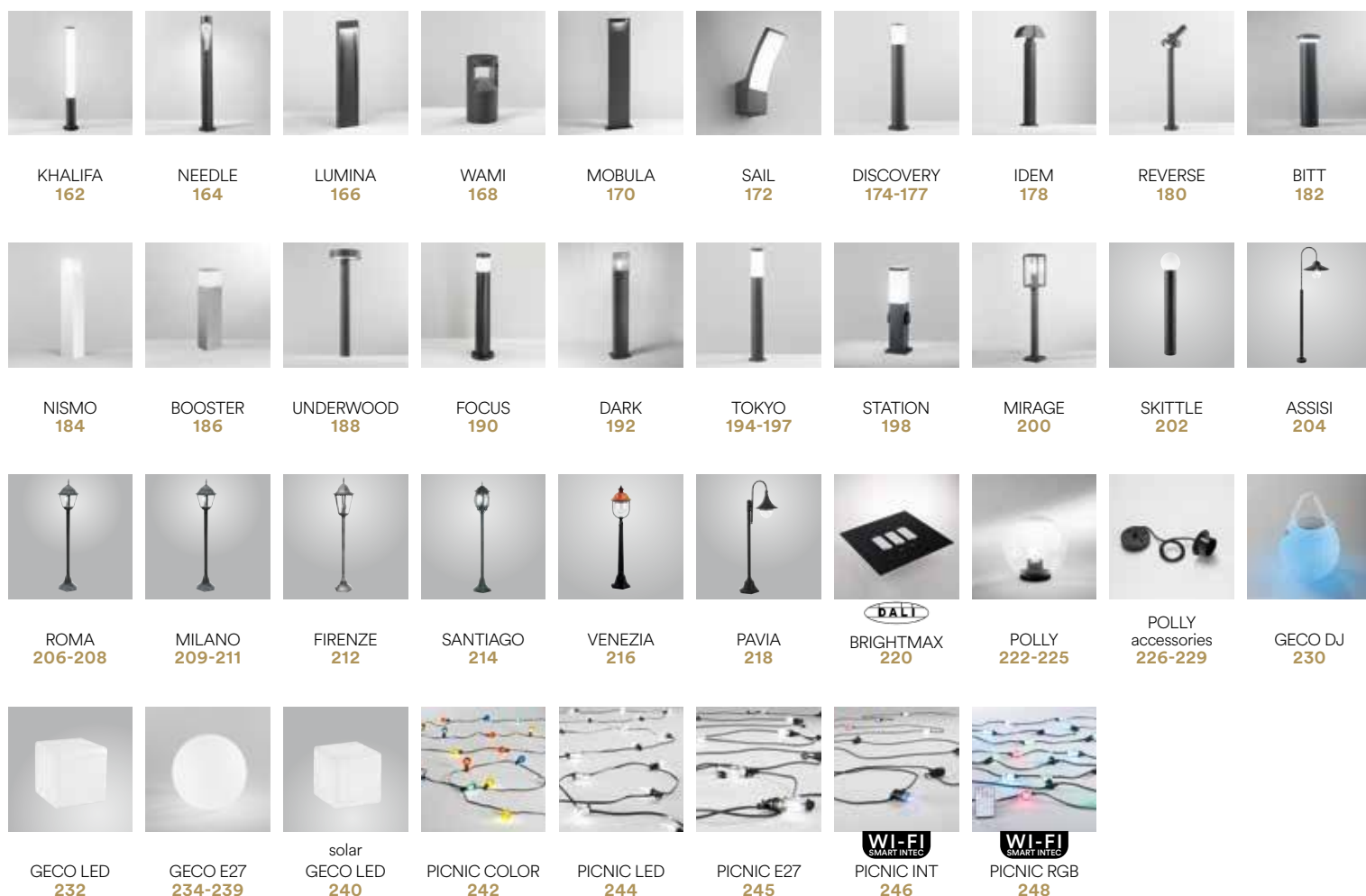


HAYDON 123 GRUBB 124 AKRON 125 DROP 126

Outdoor
**Plafoniere /
 Plafonniers**



Outdoor
**Appique, sospensioni e paletti correlati /
 Appliques suspensions et poteaux**



Outdoor

**Lampade da tavolo ricaricabili /
Lampes de table rechargeables**

COCKTAIL
256

JIN
258-261

ROBIN
262

Outdoor

**Incassi e segnapassi /
Boîtiers et spots de jalonement**

RIDER
266-268

BARRET
269

SUBWAY
270

**EASY
DOMOTICA**
IMPACT
271

**EASY
DOMOTICA**
STEP
272

ELMO
274

WALK
276-279

DECK
280

GROUND
282

HUMMER
284

DRIVE
286

OASIS
288

STEPLIGHT
290

SHELBY
291

ONYX
292

STRATOS
294-297

SLAB
298

BREEN
300

SMILE
302

BOLT
304

Outdoor

**Solari /
Solaires**

MAEVE
308

GIZAH
310

IRIS
312

NASA
313

GLASER
314

LUXOR
316

Outdoor
**Proiettori /
 Projecteurs**



BANNER
320

SAT
322

ESUS
324-327

ESUS SENSOR
328

ESUS PORTABLE
329

AXEL
330-333

AXEL SENSOR
334

AXEL PORTABLE
335

BULL
336

KNOX
338



ATHOS
340

FLOOD LIGHTS
accessories
343

GIOVE
344-347

MASTER
348

ENERGY
350

Outdoor
**Stradali /
 Réverbères**



AUREUS
354

RADIUS
356

FEBO
358

IPERION
360

ROADWAY
362

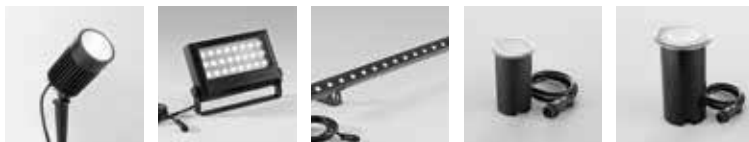
STREETWAY
364

HIGHWAY
366

EXPO
368

VILLA
370

Decorative
Easy Domotic 24V



EASY DOMOTICA 24V
 TARGET
375

EASY DOMOTICA 24V
 AGILITY
376

EASY DOMOTICA 24V
 QUICK
378

EASY DOMOTICA 24V
 SPRINT
380

EASY DOMOTICA 24V
 RUNNER
381

Decorative

**Luci decorative tecniche DMX /
Lumières décoratives Techniques DMX**



WI-FI
SMART INTEC
SHOW WALLWASHER
384



WI-FI
SMART INTEC
SHOW PAR
386



WI-FI
SMART INTEC
SHOW Q
388



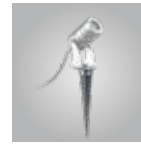
WI-FI
SMART INTEC
SHOW TUBE
390



RAYS
392



WALLWASHER
394



IRIDE
396



IRIDE R
399



NEPTUNE
400



CROWN
401



TREVIS
402



PAR56
404



PELPS
405



CONTROLLER
406-409

Accessori / Accessoires

**Componentistica /
Composants**



COMPONENTS
accessories
413



DRIVER
MINI and LT
414



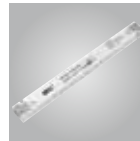
DRIVER
LT 24V
414-415



DALI
DRIVER
415



DRIVER
LT 24V 2
416



DRIVER
LT 48V
416



POWER SUPPLY
LRS and RSP
417-419



DRIVER
LPHC-LPH-LCM
420



DALI
DRIVER DIMM
420



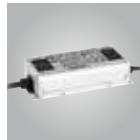
DRIVER
HLG
420



DRIVER
ELG
421



DALI
DRIVER ELG
421



DRIVER
XLG
422



DALI
DRIVER PWM
422



DRIVER
HDR-NDR-SDR
423



DALI
DRIVER DEL042
423



DRIVER
424-425



DIMMER
426



EMERGENCY
DRIVER
427



DIMMER
for Strip Led
428



DALI
DIMMER
428



CONVERTERS
429



DALI
CONVERTERS
429



REMOTE
CONTROLS
430-435



SPI
CONTROLLER
436-439



SENSORS
440-441

INDICE ALFABETICO / INDEX ALPHABÉTIQUE

articolo / article	pagina / page
AGERA	70
AGILITY Easy Domotica 24V	376
AKRON	125
ALFA	84-87
ALWAYS	138
ALYCE	154
ASSISI	204
ATHOS	340
ATLANTA	112
AUREUS	354
AUSTIN	110
AXEL	330-333
AXEL PORTABLE	335
AXEL SENSOR	334
BANNER	320
BARRET	269
BEETLE	76
BIOME	40
BITT	182
BLOCK	60
BOLT	304
BOOSTER	186
BORDER	62
BOXTER	72
BREEN	300
BRIGHTMAX	220
BULL	336
CAPRI	137
CITIZEN	130
COCKTAIL	256
COMPACT	28
CONTROLLER DMX Technical Decoration Lighting	406-409

articolo / article	pagina / page
CONVERTERS Lighting Components	429
COUPE	52
CROWN	401
DARK	192
DECK	280
DELTA	88
DENVER	113
DESERT	54
DETROIT	29
DIMMER Lighting Components	426, 428
DISCOVERY	174-177
DRIVE	286
DRIVER Lighting Components	414-416, 420-425, 427
DROP	126
DUKROT	56
ELMO	274
ENERGY	350
ESUS	324- 327
ESUS PORTABLE	329
ESUS SENSOR	328
EVER	146-151
EXPO	368
EXTRA	142
FEBO	358
FIRENZE	212
FLIPPY	153
FLOOD LIGHTS Accessories	343
FLOYD	36
FOCUS	190

articolo / article	pagina / page
GAETA	115
GAMMA	35
GECO DJ	230
GECO E27	234-239
GECO LED	232
GECO LED SOLAR	240
GIOVE	344 -347
GIZAH	310
GLASER	314
GOLF	42
GRIS	68
GROUND	282
GRUBB	124
HAYDON	123
HERCULES	78
HIGHWAY	366
HUBLOT SENS	139
HUMMER	284
IDEM	178
IMPACT	271
IPERION	360
IRIDE	396-399
IRIS	312
ISCHIA	136
JIN	258-261
JUMP	96
KHALIFA	162
KLEIN	74
KNOX	338
LASER	82
LUMINA	166
LUXON	66
LUXOR	316
MAEVE	308

articolo / article	pagina / page
MASTER	348
MILANO	209-211
MIRAGE	200
MIURA	34
MOBULA	170
MONDRIAN	114
NASA	313
NEEDLE	164
NEPTUNE	400
NISMO	184
OAKLAND	95
OASIS	288
ONE	100
ONYX	292
PAR56	404
PARKER	90-93
PAVÈ	116
PAVIA	218
PEG	122
PELPS	405
PICNIC	244
PICNIC COLOR	242
PICNIC INT	246
PICNIC RGB	248
POLLY	222-225
POLLY Accessories	226-229
POLO	44
POPOP	104
PORTLAND	94
POWER SUPPLY Lighting Components	417-419
PUCK	120
QUBO	102

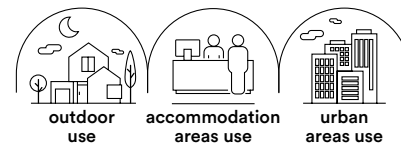
articolo / article	pagina / page
QUICK Easy Domotica 24V	378
RADIUS	356
RAY	46
RAYS	392
REMOTE CONTROL Lighting Components	430-435
REVERSE	180
RIBBON	80
RIDER	266-268
RIM	64
ROADWAY	362
ROBIN	262
ROMA	206-208
ROSEN	98
RUNNER Easy Domotica 24V	381
SAIL	172
SANTIAGO	214
SAT	322
SENSITIVE	140
SENSORS Lighting Components	440-441
SHELBY	291
SHELLY	144
SHOW PAR	386
SHOW Q	388
SHOW TUBE	390
SHOW WALLWASHER	384
SKITTLE	202
SLAB	298
SMILE	302
SOLIX	108
SPEEDY	152

articolo / article	pagina / page
SPI CONTROLLER Lighting Components	436-439
SPRINT Easy Domotica 24V	380
STATION	198
STEALTH	32
STEP	272
STEPLIGHT	290
STRATOS	294-297
STREETWAY	364
SUBWAY	270
TARGET Easy Domotica 24V	375
TOGO	134
TOKYO	194-197
TOWER	132
TREVIS	402
TUCSON	106
TURTLE	156-159
TWIN	48-51
UNDERWOOD	188
VENEZIA	216
VEYRON	38
VILLA	370
WALK	276-279
WALLWASHER	394
WAMI	168
WAX	118
WEISS	58
ZODIAC	30



Applique / Appliques
outdoor

COMPACT



Appliche a LED con diffusore in policarbonato e corpo in alluminio antracite. Articolo per interno ed esterno con protezione da corpi solidi e da liquidi, grado di resistenza agli urti elevato e regolazione della temperatura della luce.

Applique LED avec diffuseur en polycarbonate et corps en aluminium anthracite. Article pour intérieur et extérieur avec protection contre les corps solides et les liquides, haut degré de résistance aux chocs et réglage de la température de la lumière.



Materiale

alluminio +
policarbonato

Colore

antracite



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium +
polycarbonate

Couleur

anthracite



**Température couleur
sélectionnable**

3000K / 4000K



Driver

inclus



LED-W-COMPACT

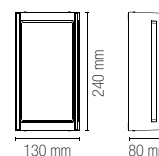
8031414867110
FANEU00007728
lumen

colour temp.



2260 lm

watt 18W
beam angle 120°



DETROIT



Applique a LED con corpo in alluminio nero e diffusore in policarbonato. Realizzato con materiali ad alta resistenza, offre due temperature di colore con eccellente resa cromatica.

Applique LED avec corps en aluminium noir et diffuseur en polycarbonate. Fabriquée avec des matériaux hautement résistants, elle offre deux températures de couleur avec un excellent rendu chromatique.



In.tec light APPLIQUE / APPLIQUES

Materiale

alluminio +
policarbonato

Matériaux

aluminium +
polycarbonate

Colore

nero



Couleur

noir



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

incluso

Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



Driver

inclus



LED-W-DETROIT-AP

8031414862290

FANEU00007748

lumen

colour
temp.



colour



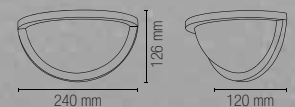
1320 lm

watt

10W

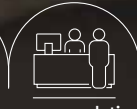
beam angle

120°





outdoor
use



accommodation
areas use



urban
areas use



illuminazione a LED a 360°, corpo in policarbonato bianco o nero. Realizzato con materiali anticorrosione, Zodiac garantisce un'alta protezione da corpi solidi e da liquidi, temperatura di colore regolabile e ottima resa cromatica.

Éclairage LED à 360°, corps en polycarbonate blanc ou noir. Fabriqué avec des matériaux anticorrosion, Zodiac garantit une protection élevée contre les corps solides et les liquides, une température de couleur réglable et un excellent rendu chromatique.

Materiale
PC

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
blanc
noir

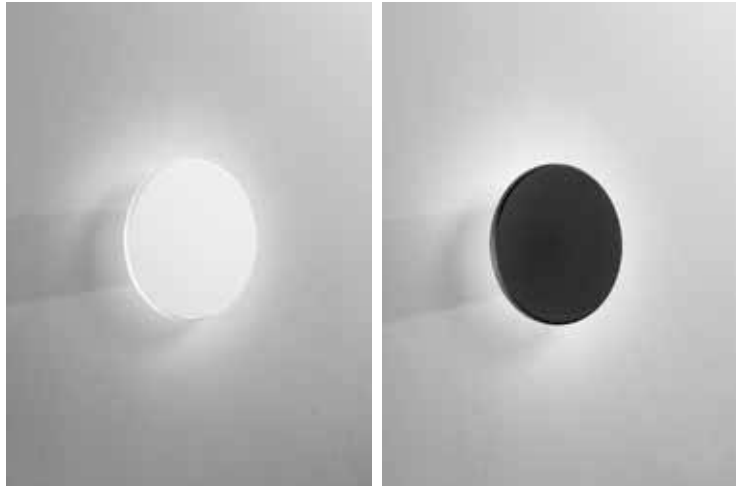


Température couleur sélectionnable

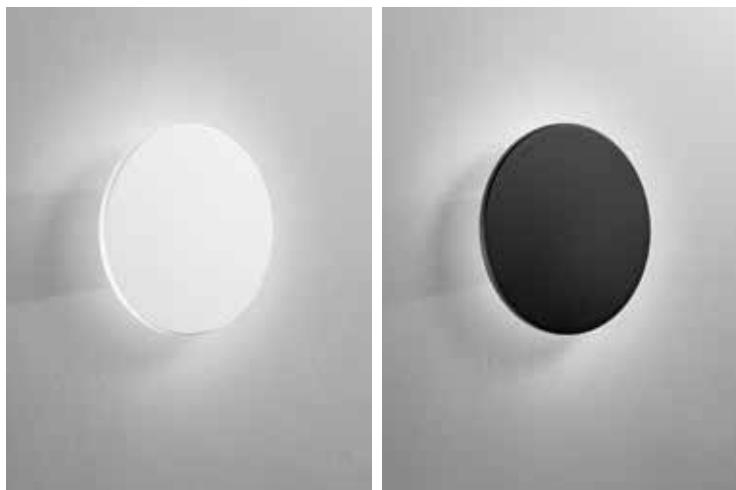
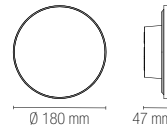
3000K / 4000K



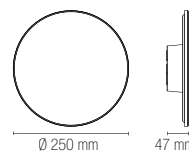
Driver
intégré



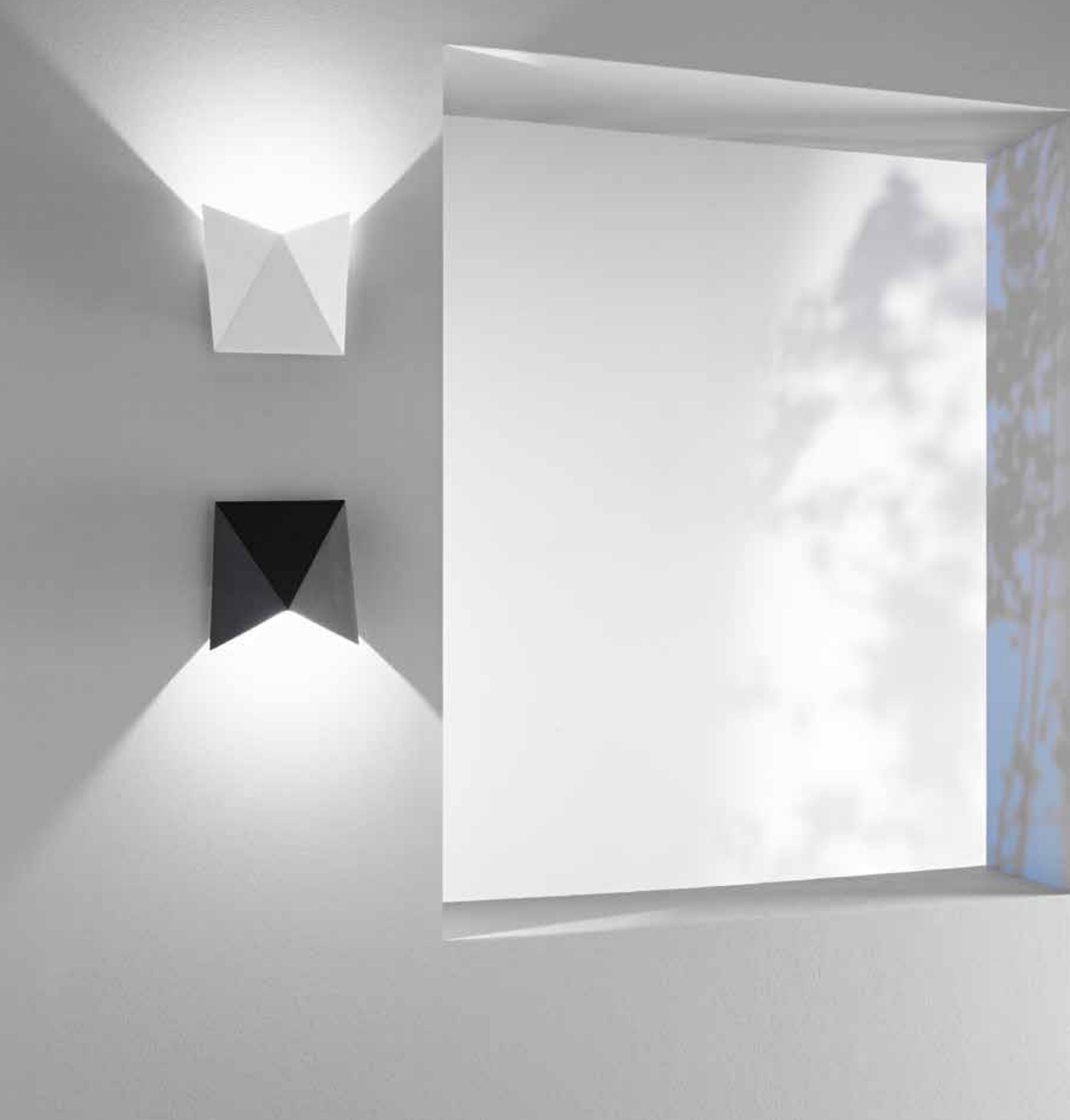
	colour temp.	colour
LED-W-ZODIAC-M-BCO 8031414889846 FANEU00007875 lumen		
	1550 lm	
LED-W-ZODIAC-M-NER 8031414889853 FANEU00007876 lumen		
	1550 lm	
watt	12W	
beam angle	360°	



	colour temp.	colour
LED-W-ZODIAC-L-BCO 8031414889860 FANEU00007873 lumen		
	2450 lm	
LED-W-ZODIAC-L-NER 8031414889877 FANEU00007874 lumen		
	2450 lm	
watt	18W	
beam angle	360°	



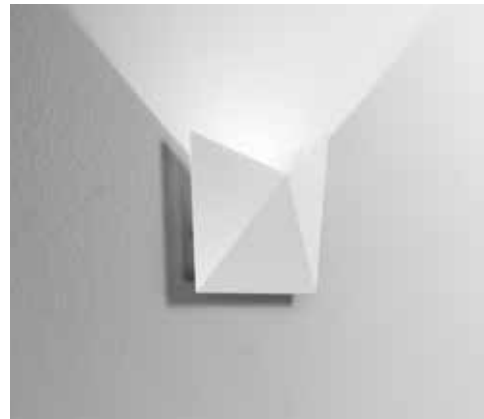
STEALTH



Appliche a LED in alluminio gofrato disponibile nelle tonalità bianca o nera. Il profilo iconico lo rende ideale per interni ed esterni, come per l'applicazione in strutture ricettive e aree urbane.

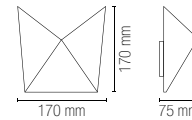
Appliche LED en aluminium gaufré disponible en blanc ou en noir. Son profil iconique la rend idéale pour l'intérieur et l'extérieur, comme pour une utilisation dans les structures d'accueil et les zones urbaines.

- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato bianco
gofrato nero
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K
- Driver**
incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
blanc gaufré
noir gaufré
- Température couleur sélectionnable**
3000K / 4000K
- Driver**
inclus



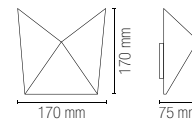
LED-W-STEALTH BCO	colour temp.	colour
8031414866960		
FANEU00007841		
lumen	580 lm	

watt	6W
beam angle	120°



LED-W-STEALTH NER	colour temp.	colour
8031414866953		
FANEU00007842		
lumen	580 lm	

watt	6W
beam angle	120°



MIURA

Design minimale espresso attraverso il profilo ultrasottile del corpo in alluminio bianco gofrato e una delicata biemissione. Con LED ad alta efficienza, due temperature colore e ottima resa cromatica.

Design minimaliste exprimé à travers le profil ultrafin du corps en aluminium blanc gaufré et une double émission délicate. Avec LED à haute efficacité, deux températures de couleur et un excellent rendu chromatique.



Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-W-MIURA/6W

8031440351447
FANEU00007803
lumen

colour temp. | colour



520 lm

watt

2 x 3W

beam angle

↓ 110° + 110° ↑



GAMMA

Interamente in alluminio, Gamma si caratterizza per le linee morbide del corpo frontale e la finitura gofrata bianca. Con tonalità luce calda e neutra per illuminare e decorare spazi esterni urbani o residenziali.

Entièrement en aluminium, Gamma se caractérise par les lignes douces de son corps frontal et sa finition gaufrée blanche. Avec des teintes chaudes et neutres pour éclairer et décorer les espaces extérieurs urbains ou résidentiels.



In.tec light APPLIQUE / APPLIQUES

Materiale

alluminio

Matériaux

aluminium

Colore

gofrato bianco

Couleur

blanc gaufré



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K

Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



Driver

incluso

Driver

inclus



LED-W-GAMMA/10W

8031434041217
FANEU00007769
lumen

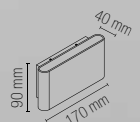
colour temp. | colour



1100 lm

watt
beam angle

2 x 5W
↓ 120° + 120° ↑



FLOYD

In bianco opaco o nel sofisticato antracite, Floyd unisce il colpo d'occhio estetico alla praticità del diffusore regolabile. Con specifiche tecniche eccellenti per massima durata e resistenza negli ambienti esterni.

En blanc mat ou en anthracite sophistiqué, Floyd allie esthétique et fonctionnalité grâce à son diffuseur réglable. Avec d'excellentes caractéristiques techniques pour une durée de vie et une résistance maximales en extérieur.





Materiale

alluminio + PC

Colore

bianco opaco
antracite



Temperatura colore selezionabile

2700K / 3300K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium + PC

Couleur

blanc mat
anthracite



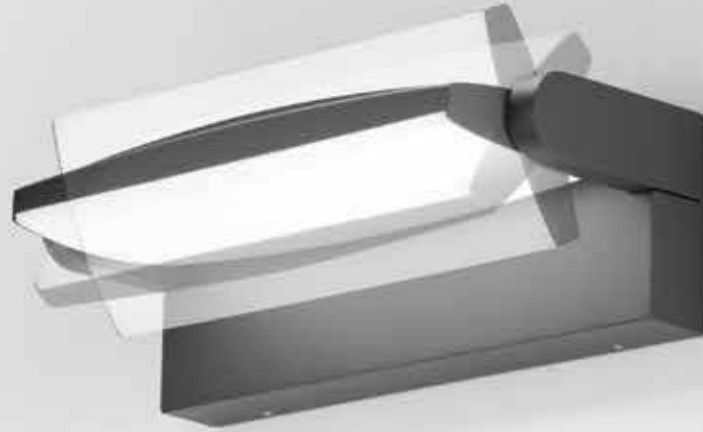
Température couleur sélectionnable

2700K / 3300K / 4000K



Driver

inclus

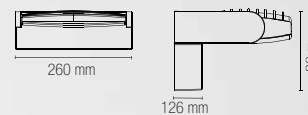
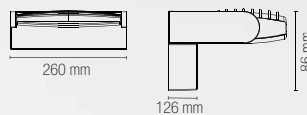


	colour temp.	colour
LED-FLOYD-AP-BCO		
8031414931460		
FANEU00027332		
lumen	3300 lm	

	colour temp.	colour
LED-FLOYD-AP-ANT		
8031414931521		
FANEU00027331		
lumen	3300 lm	

watt	25W
beam angle	100°

watt	25W
beam angle	100°



VEYRON





Appliche a LED in alluminio gofrato bianco o nero. A doppia emissione, doppia temperatura di colore ed elevata resa cromatica, per un'illuminazione tecnica quanto estetica.

Applique LED en aluminium gaufré blanc ou noir. Double émission, double température de couleur et rendu chromatique élevé, pour un éclairage à la fois technique et esthétique.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-W-VEYRON BCO

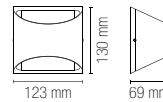
8031440361163
FANEU00007864
lumen

colour temp. | colour



840 lm

watt 2 × 3,5W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-VEYRON NERO

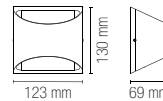
8031440361095
FANEU00007865
lumen

colour temp. | colour

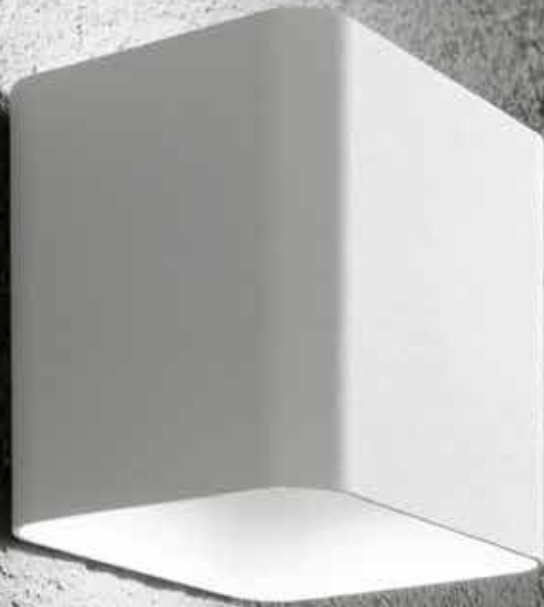


840 lm

watt 2 × 3,5W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



BIOME





Un'applicazione a LED integrata COB dall'eccellente resa cromatica. In alluminio goffrato, trova il suo habitat negli spazi esterni moderni, in zone residenziali dal design minimal o come dettaglio decorativo delle aree urbane.

Une applique LED intégrée COB offrant un excellent rendu des couleurs. En aluminium gaufré, elle trouve sa place dans les espaces extérieurs modernes, dans les zones résidentielles au design minimaliste ou comme détail décoratif dans les zones urbaines.

Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

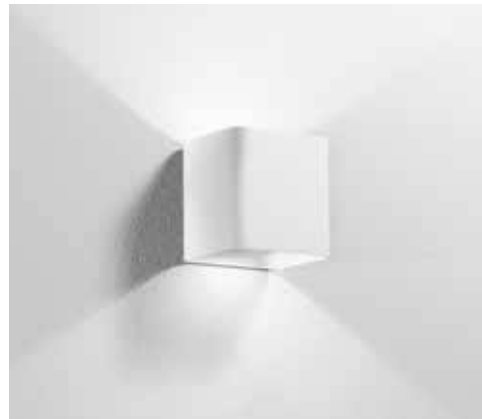
Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



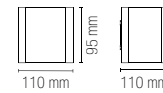
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



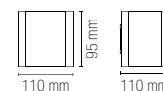
Driver
inclus



	colour temp.	colour
LED-W-BIOME BCO 8031440361125 FANEU00007714		
lumen	840 lm	
watt	2 x 3,5W	
beam angle	↓ 120° + 120° ↑	



	colour temp.	colour
LED-W-BIOME NERO 8031440361132 FANEU00007715		
lumen	840 lm	
watt	2 x 3,5W	
beam angle	↓ 120° + 120° ↑	



GOLF





Essenziale ma con classe. Golf offre una doppia emissione LED COB abbinata al corpo in alluminio con finitura gofrata. Due temperature di colore per una fedeltà cromatica ottimale.
 Sobre mais élégant. Golf offre une double émission LED COB associée à un corps en aluminium avec finition gaufrée. Deux températures de couleur pour une fidélité chromatique optimale.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



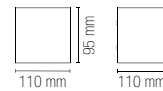
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



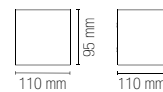
Driver
inclus



	colour temp.	colour
LED-W-GOLF BCO 8031440361101 FANEU00007772		
lumen	840 lm	
watt	2 x 3,5W	
beam angle	↓ 120° + 120° ↑	



	colour temp.	colour
LED-W-GOLF NERO 8031440361118 FANEU00007773		
lumen	840 lm	
watt	2 x 3,5W	
beam angle	↓ 120° + 120° ↑	



POLO



Materiale

PC

Colore

bianco
nero



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

PC

Couleur

blanc
noir



Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



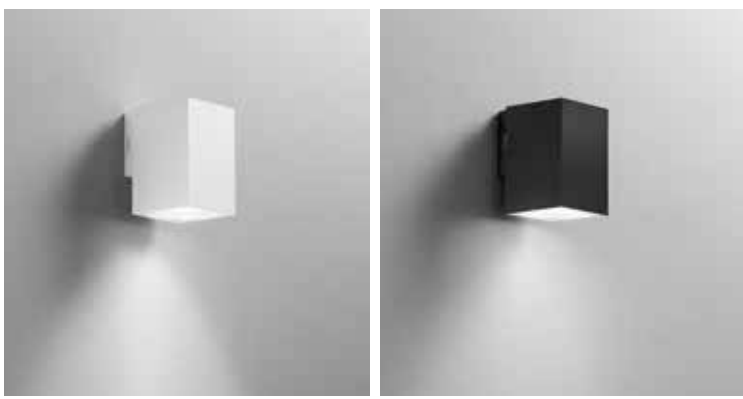
Driver

inclus



Appliche a LED in policarbonato con singola o doppia emissione, disponibile in bianco opaco o nero opaco. L'articolo è dotato di caratteristiche anticorrosione e alta protezione dalla polvere e da getti d'acqua.

Appliche LED en polycarbonate à simple ou double émission, disponible en blanc ou noir mat. Cet article est doté de caractéristiques anticorrosion et d'une protection élevée contre la poussière et les projections d'eau.



LED-W-POLO-Q1-BCO

8031414889655
FANEU00007818
lumen

colour temp.	colour
980 lm	



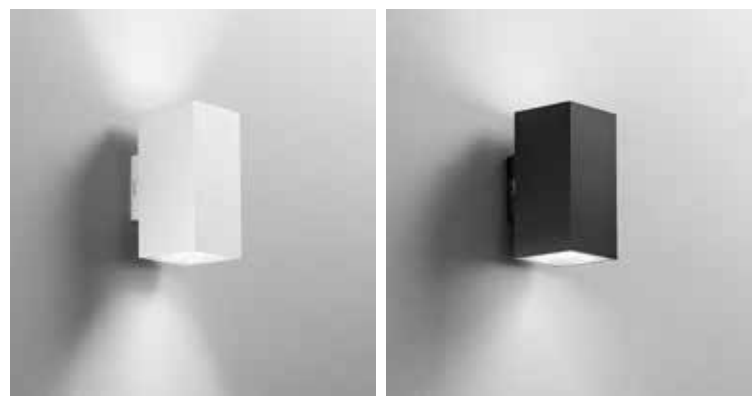
LED-W-POLO-Q1-NER

8031414889662
FANEU00007819
lumen

colour temp.	colour
980 lm	



watt	8W
beam angle	60°



LED-W-POLO-Q2-BCO

8031414889679
FANEU00007820
lumen

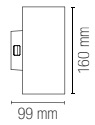
colour temp.	colour
1960 lm	



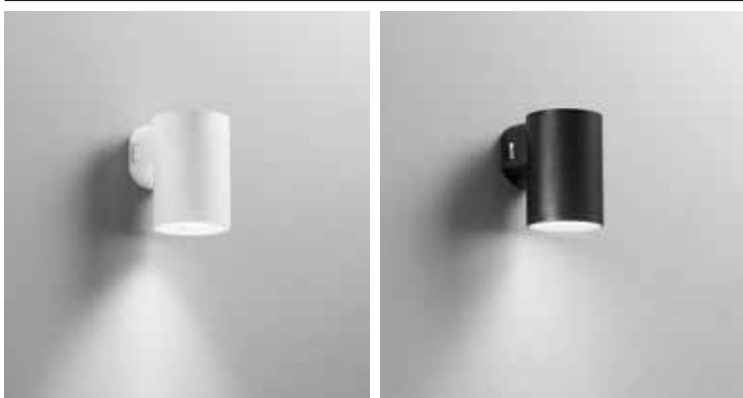
LED-W-POLO-Q2-NER

8031414889686
FANEU00007821
lumen

colour temp.	colour
1960 lm	



watt	2 × 8W
beam angle	↓ 60° + 60° ↑



LED-W-POLO-R1-BCO

8031414889617
FANEU00007822
lumen

colour temp.	colour
980 lm	



LED-W-POLO-R1-NER

8031414889624
FANEU00007823
lumen

colour temp.	colour
980 lm	



watt	8W
beam angle	60°



LED-W-POLO-R2-BCO

8031414889631
FANEU00007824
lumen

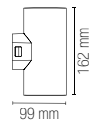
colour temp.	colour
1960 lm	



LED-W-POLO-R2-NER

8031414889648
FANEU00007825
lumen

colour temp.	colour
1960 lm	



watt	2 × 8W
beam angle	↓ 60° + 60° ↑

RAY





**Appliche LED in alluminio biemissione più
emissione frontale in antracite o corten goffrato.
Offre confort visivo eccellente e la massima
protezione dagli impatti meccanici.**

Appliche LED en aluminium à double émission
et émission frontale, en anthracite ou corten
gaufré. Elle offre un excellent confort visuel et une
protection maximale contre les chocs mécaniques.

Materiale
alluminio

Colore
goffrato antracite
goffrato corten



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré
corten gaufré



**Température couleur
sélectionnable**

3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-W-RAY ANT

8031414867127
FANEU00007826
lumen

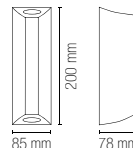
colour
temp.

colour



1100+390 lm

watt 14W
beam angle ↓ 50° + 50° ↑ + 120° →



LED-W-RAY BRO

8031414870998
FANEU00007827
lumen

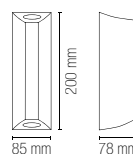
colour
temp.

colour



1100+390 lm

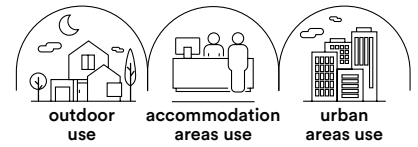
watt 14W
beam angle ↓ 50° + 50° ↑ + 120° →



TWIN

Appliche LED in alluminio finitura bianco, antracite o nickel spazzolato. Con interruttore per la regolazione della tonalità della luce, è progettato per garantire un controllo luminoso superiore.

Appliche LED en aluminium finition blanc, anthracite ou nickel brossé. Avec interrupteur pour régler la tonalité de la lumière, elle est conçue pour garantir un contrôle supérieur de l'éclairage.



TWIN



In.tec light APPLIQUE / APPLIQUES

TWIN

Materiale

alluminio

Colore

bianco
antracite
nikel spazzolato



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

blanc
anthracite
nickel brossé



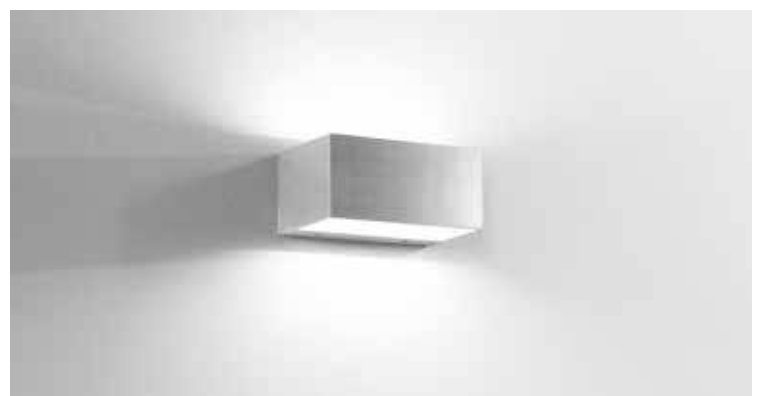
Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



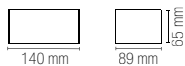
Driver

inclus



	colour temp.	colour
LED-W-TWIN-S BCO 8031414863976 FANEU00007854 lumen		
LED-W-TWIN-S ANT 8031414863709 FANEU00007853 lumen		
LED-W-TWIN-S NIK 8031414863983 FANEU00007855 lumen		

watt 12W
beam angle ↓ 90° + 90° ↑





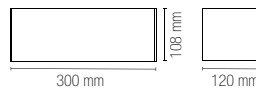
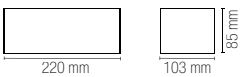
In.tec light **APPLIQUE / APPLIQUES**

	colour temp.	colour
LED-W-TWIN-M BCO 8031414863969 FANEU00007849 lumen		
	2150 lm	
LED-W-TWIN-M ANT 8031414863693 FANEU00007848 lumen		
	2150 lm	
LED-W-TWIN-M NIK 8031414863990 FANEU00007850 lumen		
	2150 lm	

watt 18W
 beam angle ↓ 90° + 90° ↑

	colour temp.	colour
LED-W-TWIN-XL BCO 8031414863716 FANEU00007859 lumen		
	4260 lm	
LED-W-TWIN-XL ANT 8031414863686 FANEU00007858 lumen		
	4260 lm	
LED-W-TWIN-XL NIK 8031414864362 FANEU00007860 lumen		
	4260 lm	

watt 35W
 beam angle ↓ 90° + 90° ↑



COUPE



Appliche LED in alluminio, Coupe offre ottima protezione da polvere e liquidi oltre a una fedeltà cromatica eccellente. In tre varianti colore - bianca, antracite e bronzo -, per l'inserimento in armonia con lo stile degli spazi esterni.

Appliche LED en aluminium, Coupe offre une excellente protection contre la poussière et les liquides ainsi qu'une fidélité chromatique exceptionnelle. Disponible en trois couleurs (blanc, anthracite et bronze), elle s'intègre harmonieusement au style des espaces extérieurs.

Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore
3000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur
3000K



Driver
inclus

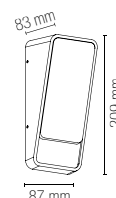


LED-W-COUPE-BCO

8031414931644
FANEU00027321
lumen

colour temp.	colour
1950 lm	

watt	14W
beam angle	120°

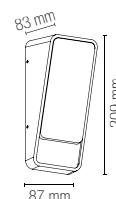


LED-W-COUPE-ANT

8031414931651
FANEU00027320
lumen

colour temp.	colour
1950 lm	

watt	14W
beam angle	120°

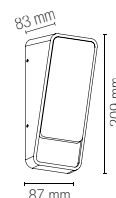


LED-W-COUPE-BRO

8031414931668
FANEU00027322
lumen

colour temp.	colour
1950 lm	

watt	14W
beam angle	120°



DESERT



outdoor
use



accommodation
areas use



urban
areas use





Appliche a LED in alluminio con biemissione laterale ed emissione frontale a CCT. Disponibile nelle eleganti finiture bianco, antracite e bronzo per integrarsi elegantemente in aree residenziali, commerciali o urbane.

Appliche LED en aluminium avec double émission latérale et émission frontale à CCT. Disponible dans les finitions élégantes blanc, anthracite et bronze pour s'intégrer avec élégance dans les zones résidentielles, commerciales ou urbaines.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato antracite
gofrato corten



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

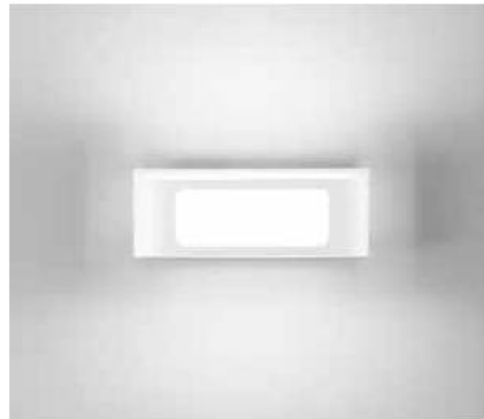
Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur
3000K / 4000K



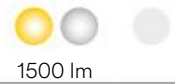
Driver
inclus



LED-W-DESERT-BCO

8031414922895
FANEU00027361
lumen

colour temp. | colour



1500 lm

watt 12W
beam angle 120°



LED-W-DESERT-ANT

8031414922918
FANEU00027360
lumen

colour temp. | colour



1500 lm

watt 12W
beam angle 120°



LED-W-DESERT-BRO

8031414922901
FANEU00027362
lumen

colour temp. | colour



1500 lm

watt 12W
beam angle 120°



DUKROT



Appliche in alluminio con diffusore in policarbonato. Disponibile nella raffinata finitura corten, antracite o bianco opaco e con temperatura di colore personalizzabile per creare l'illuminazione e l'atmosfera perfetta negli spazi esterni o interni.

Appliche en aluminium, diffuseur en polycarbonate. Disponible dans les finitions raffinées corten, anthracite ou blanc mat, avec une température de couleur personnalisable pour créer l'éclairage et l'ambiance parfaits dans les espaces extérieurs ou intérieurs.

Materiale
alluminio

Colore
bianco opaco
antracite
corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Materiale
aluminium

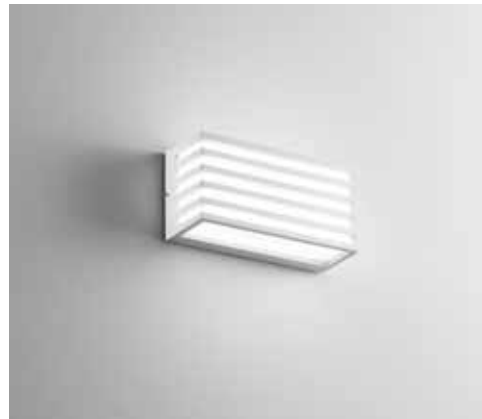
Couleur
blanc mat
anthracite
corten



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
intégré

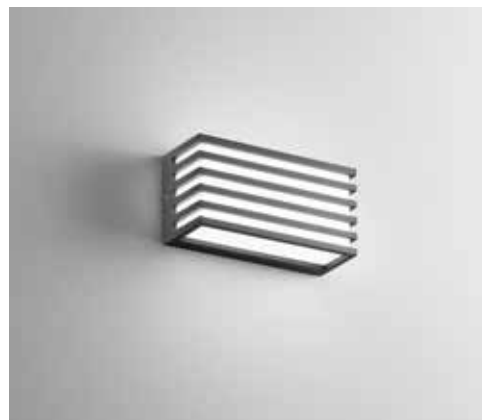
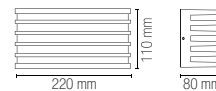


LED-W-DUKROT-BCO

8031414918591
FANEU00007759
lumen

colour temp.	colour
1440 lm	

watt	12W
beam angle	180°

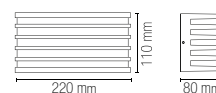


LED-W-DUKROT-ANT

8031414918584
FANEU00007758
lumen

colour temp.	colour
1440 lm	

watt	12W
beam angle	180°

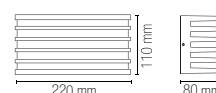


LED-W-DUKROT-BRO

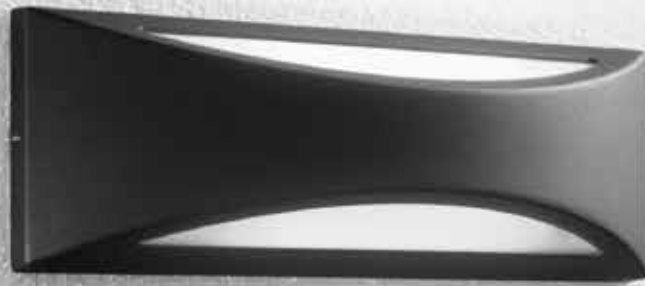
8031414918607
FANEU00007760
lumen

colour temp.	colour
1440 lm	

watt	12W
beam angle	180°



WEISS



Appliche a LED in alluminio con finitura bianco, nero o corten.
Doppia emissione, due temperature e ottima resa cromatica.
Ideale per aree di passaggio eleganti e spazi urbani moderni.

Appliche LED en aluminium avec finition blanc, noir ou corten.
 Double émission, deux températures et excellent rendu chromatique. Idéale pour les zones de passage élégantes et les espaces urbains modernes.

Materiale
alluminio

Colore
bianco
nero
corten

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
noir
corten

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

Driver
intégré



LED-W-WEISS-BCO
8031414897193
FANEU00007866
lumen 1800 lm

colour temp.

watt 16W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-WEISS-NER
8031414897216
FANEU00007869
lumen 1800 lm

colour temp.

watt 16W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-WEISS-BRO
8031414897209
FANEU00007867
lumen 1800 lm

colour temp.

watt 16W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑

BLOCK



Materiale

PC

Colore

bianco, nero
corten



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 4200K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

PC

Couleur

blanc, noir,
corten



**Température couleur
sélectionnable**

3000K / 4200K / 6500K



Driver

intégré



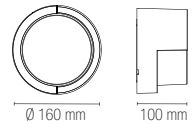


Applique LED in PC dal design distintivo, proposto in forma tonda, quadrata o rettangolare con tre varianti colore, bianca, nera o corten. Un tocco di personalità e personalizzazione per gli spazi outdoor, enfatizzato dalle tonalità luminose selezionabili.

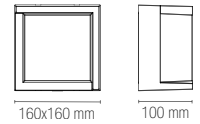
Applique LED en PC au design distinctif, disponible en forme ronde, carrée ou rectangulaire, avec trois variantes de couleur : blanc, noir ou corten. Une touche de personnalité et de personnalisation pour les espaces extérieurs, soulignée par les nuances lumineuses sélectionnables.



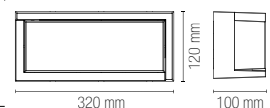
	colour temp.	colour
LED-W-BLOCK-R-BCO 8031414947263 FANEU00028375 lumen	1900 lm	
LED-W-BLOCK-R-NER 8031414947256 FANEU00028374 lumen	1900 lm	
LED-W-BLOCK-R-BRO 8031414947249 FANEU00028373 lumen	1900 lm	
watt	15W	
beam angle	100°	



	colour temp.	colour
LED-W-BLOCK-Q-BCO 8031414927982 FANEU00007718 lumen	1800 lm	
LED-W-BLOCK-Q-NER 8031414927999 FANEU00007719 lumen	1800 lm	
LED-W-BLOCK-Q-BRO 8031414947225 FANEU00028371 lumen	1800 lm	
watt	15W	
beam angle	100°	



	colour temp.	colour
LED-W-BLOCK-RT-BCO 8031414927968 FANEU00007720 lumen	3210 lm	
LED-W-BLOCK-RT-NER 8031414927975 FANEU00007721 lumen	3210 lm	
LED-W-BLOCK-RT-BRO 8031414947232 FANEU00028372 lumen	3210 lm	
watt	24W	
beam angle	100°	



BORDER



Appliche angolare a LED con struttura e diffusore in policarbonato nelle finiture bianco o antracite. Progettata per spazi esterni, offre protezione da polvere e liquidi, massima resistenza agli urti e comfort visivo eccellente.

Appliche angulaire LED avec structure et diffuseur en polycarbonate dans les finitions blanc ou anthracite mat. Conçue pour les espaces extérieurs, elle offre une protection contre la poussière et les liquides, une résistance maximale aux chocs et un excellent confort visuel.

Materiale
PC

Colore
bianco opaco
antracite opaco



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
PC

Couleur
blanc mat
anthracite mat



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-BORDER-30M-BCO

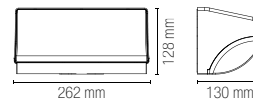
8031414883578
FANEU00005889
lumen

colour temp. | colour



3550 lm

watt 30W
beam angle 120°



LED-BORDER-30M-ANT

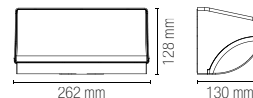
8031414883561
FANEU00005888
lumen

colour temp. | colour

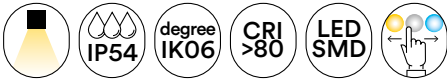


3550 lm

watt 30W
beam angle 120°







Appliche LED in policarbonato disponibile in due varianti colore: bianca o nera. Il corpo luminoso offre alta resa cromatica e tre temperature di colore per caratterizzare gli ambienti esterni.

Appliche LED en polycarbonate disponible en deux couleurs: blanc ou noir. Le corps lumineux offre un rendu chromatique élevé et trois températures de couleur pour caractériser les environnements extérieurs.

Materiale

alluminio e acrilico

Colore

bianco
nero



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4200K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium et acrylique

Couleur

blanc mat
noir mat



Température couleur sélectionnable

3000K / 4200K / 6500K



Driver

intégré



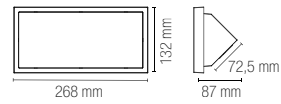
LED-W-RIM-BCO

8031414927920
FANEU00007832
lumen

colour temp.	colour

2500 lm

watt	20W
beam angle	100°



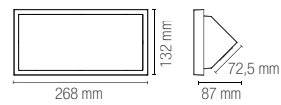
LED-W-RIM-NER

8031414927937
FANEU00007833
lumen

colour temp.	colour

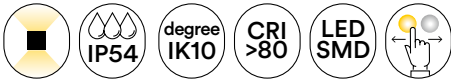
2500 lm

watt	20W
beam angle	100°



LUXON





Appliche angolare a LED dotata di struttura in alluminio dalle finiture gofrate: bianco o nero. Con biemissione, due temperature di colore, resistenza estrema agli urti e controllo dell'abbagliamento.

Applique d'angle à LED dotée d'une structure en aluminium avec finitions gaufrées : blanc ou noir. Avec double émission, deux températures de couleur, résistance extrême aux chocs et contrôle de l'éblouissement.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

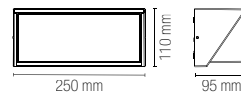


Driver
inclus



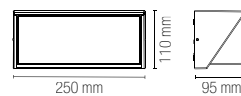
	colour temp.	colour
LED-W-LUXON BCO 8031414870677 FANEU00007795	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
lumen	1550 lm	

watt	12W
beam angle	120°



	colour temp.	colour
LED-W-LUXON ANT 8031414867097 FANEU00007794	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
lumen	1550 lm	

watt	12W
beam angle	120°



GRIS





Appliche in alluminio dotata di sorgente luminosa LED SMD a basso consumo e due tonalità luminose. Il particolare design lo rende adatto agli ambienti esterni quanto interni di aree commerciali, residenziali o urbane.

Appliche en aluminium équipée d'une source lumineuse LED SMD à faible consommation et deux teintes lumineuses. Son design particulier la rend adaptée aussi bien aux environnements extérieurs qu'intérieurs, dans les zones commerciales, résidentielles ou urbaines.

Materiale
alluminio

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
noir



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
intégré



LED-W-GRIS-BCO

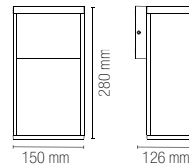
8031414897223
FANEU00007775
lumen

colour temp. | colour



1390 lm

watt 12W
beam angle 180°



LED-W-GRIS-NER

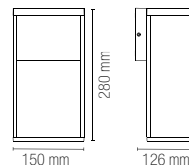
8031414897230
FANEU00007777
lumen

colour temp. | colour



1390 lm

watt 12W
beam angle 180°



AGERA





**Appliche a LED in alluminio gofrato nero in due dimensioni.
Con illuminazione a due gradazioni, doppia emissione e alta fedeltà cromatica per un punto luce essenziale ma non banale.**

Appliche LED en aluminium gaufré noir disponible en deux dimensions.
Avec éclairage à deux intensités, double émission et haute fidélité chromatique pour un point lumineux sobre mais original.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
incluso



LED-W-AGERA-90

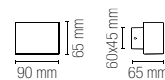
8031440360951
FANEU00007657
lumen

colour temp. | colour



680 lm

watt 2 x 3W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-AGERA-180

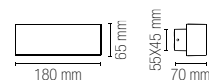
8031440360975
FANEU00007656
lumen

colour temp. | colour



1380 lm

watt 2 x 6W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



BOXTER

Applique in alluminio gofrato con diverse finiture: bianco, silver, nero o corten. La fonte luminosa a biemissione e a due tonalità è generata da LED COB ad alta efficienza.

Applique en aluminium gaufré disponible en plusieurs finitions : blanc, argent, noir ou corten. La source lumineuse à double émission et deux teintes est générée par des LED COB à haute efficacité.





Materiale

alluminio

Colore

bianco
silver
nero
corten



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

blanc
argent
noir
corten



Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



Driver

inclus



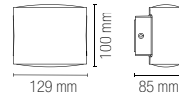
LED-W-BOXTER BCO

8031414873043
FANEU00007722
lumen

colour temp.	colour

960 lm

watt 2 × 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



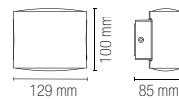
LED-W-BOXTER SIL

8031414862399
FANEU00007725
lumen

colour temp.	colour

960 lm

watt 2 × 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



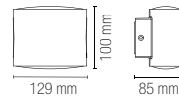
LED-W-BOXTER NER

8031414862382
FANEU00007724
lumen

colour temp.	colour

960 lm

watt 2 × 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



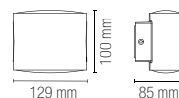
LED-W-BOXTER BRO

8031414862405
FANEU00007723
lumen

colour temp.	colour

960 lm

watt 2 × 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑







Appliche a LED CCT in policarbonato a biemissione singola o multipla. Anticorrosione, garantisce resistenza agli urti e protezione da polvere e liquidi rendendolo idoneo agli spazi esterni e piscine.

Appliche LED CCT en polycarbonate à double émission simple ou multiple. Anticorrosion, elle garantit une résistance aux chocs et une protection contre la poussière et les liquides, ce qui la rend adaptée aux espaces extérieurs et aux piscines.

Materiale
PC

Colore
bianco opaco
nero opaco



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

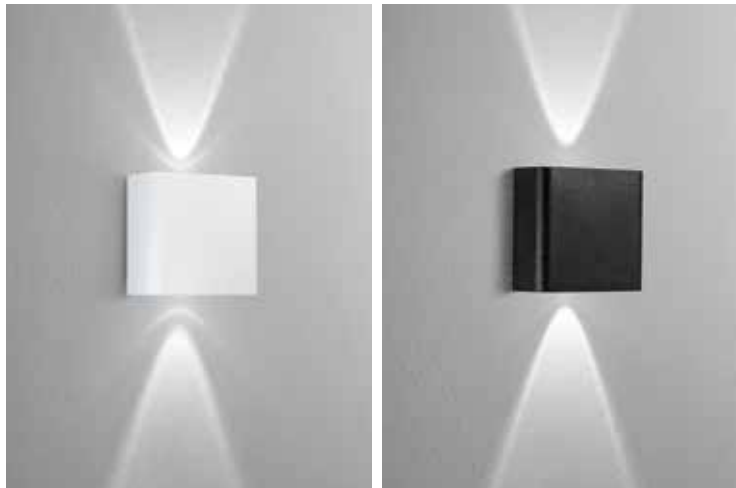
Couleur
blanc mat
noir mat



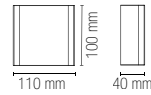
Température couleur
3000K / 4000K



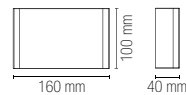
Driver
intégré



	colour temp.	colour
LED-W-KLEIN-AP2-BCO 8031414916337 FANEU00007782 lumen		
	240 lm	
LED-W-KLEIN-AP2-NER 8031414916320 FANEU00007783 lumen		
	240 lm	
watt	2W	
beam angle	60°	



	colour temp.	colour
LED-W-KLEIN-AP6-BCO 8031414916351 FANEU00007784 lumen		
	800 lm	
LED-W-KLEIN-AP6-NER 8031414916344 FANEU00007785 lumen		
	800 lm	
watt	6W	
beam angle	60°	



BEETLE



outdoor
use

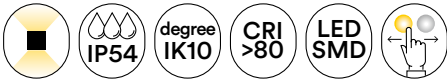


accommodation
areas use



urban
areas use





Appliche a LED in alluminio bianco o antracite gofrato caratterizzata dalla biemissione generata da punti luce multipli. Un design morbido e ricercato composto da materiali iperresistenti.

Applique LED en aluminium blanc ou anthracite gaufré caractérisée par une double émission générée par plusieurs points lumineux. Un design doux et raffiné composé de matériaux ultra-résistants.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato antracite



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré

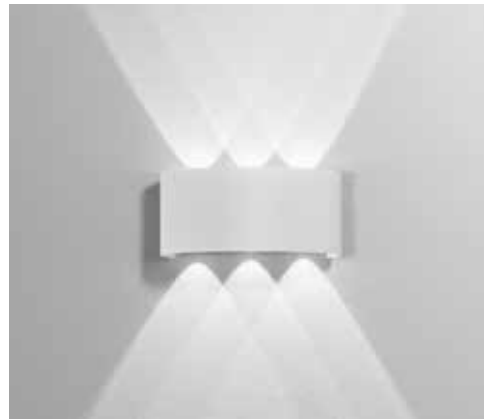


Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-W-BEETLE BCO

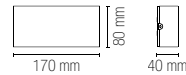
8031414876952
FANEU00007709
lumen

colour temp.	colour
--------------	--------



600 lm

watt	6W
beam angle	100°



LED-W-BEETLE GR

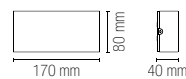
8031414876969
FANEU00007710
lumen

colour temp.	colour
--------------	--------



600 lm

watt	6W
beam angle	100°



HERCULES

Appliche LED tecnico-decorativa con corpo in alluminio dalla finitura corten e diffusore in policarbonato. Di fattura resistente, accresce il suo fascino grazie alla temperatura colore selezionabile.

Appliche LED technique et décorative avec corps en aluminium finition corten et diffuseur en polycarbonate. De fabrication résistante, elle renforce son charme grâce à la température de couleur sélectionnable.



Materiale

alluminio e acrilico

Colore

corten



Temperatura colore selezionabile

2700K / 3300K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium et acrylique

Couleur

corten



Température couleur sélectionnable

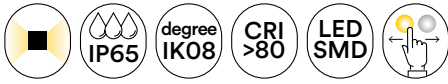
2700K / 3300K / 4000K



Driver

intégré





LED-HERCULES-100

8031414935093
FANEU00027271
lumen

colour temp. | colour



3500 lm

watt	23W
beam angle	120°
pf	0.95

LED-HERCULES-140

8031414935109
FANEU00027272
lumen

colour temp. | colour



6800 lm

watt	47W
beam angle	120°
pf	0.98

LED-HERCULES-200

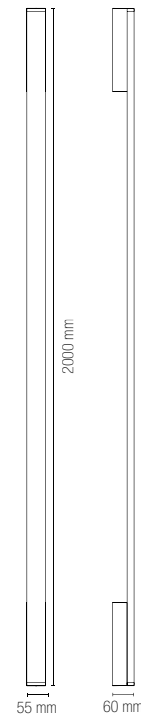
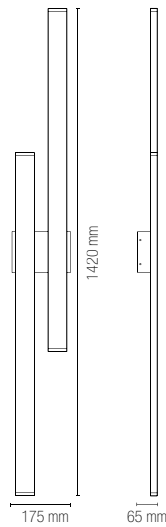
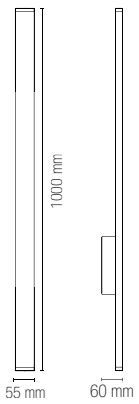
8031414935116
FANEU00027273
lumen

colour temp. | colour



6800 lm

watt	47W
beam angle	120°
pf	0.98







RIBBON





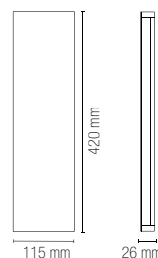




Fascia a LED in alluminio gofrato con finitura antracite.
Progettata per assicurare eleganza e insieme protezione da polvere e liquidi, resistenza a impatti e alta resa cromatica.
 Bande LED en aluminium gaufré avec finition anthracite. Conçue pour garantir élégance et protection contre la poussière et les liquides, résistance aux chocs et rendu chromatique élevé.

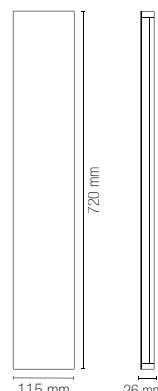
- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato antracite
- 
- Temperatura colore**
4000K
- 
- Driver**
incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
- 
- Température couleur**
4000K
- 
- Driver**
inclus



	colour temp.	colour
LED-RIBBON-42 8031414882335 FANEU00007268		
lumen	1600 lm	
watt	2 x 6W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-RIBBON-72 8031414882342 FANEU00007269		
lumen	2600 lm	
watt	2 x 10W	
beam angle	120°	



APPLIQUE / APPLIQUES

In.tec light

LASER



outdoor
use



accommodation
areas use



urban
areas use



Fascia a LED in termoplastica. Si integra perfettamente a spazi commerciali, residenziali o urbani caratterizzandoli con il suo design iperminimale e l'emissione a fascio di luce netto, singola o doppia.

Bande LED en thermoplastique. Elle s'intègre parfaitement aux espaces commerciaux, résidentiels ou urbains, qu'elle caractérise par son design hyper minimaliste et son faisceau lumineux net, simple ou double.

Materiale
termoplastica

Colore
nero



Temperatura colore
4000K



Driver
incluso

Matériaux
thermoplastique

Couleur
noir



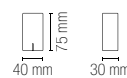
Température couleur
4000K



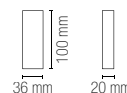
Driver
inclus



LED-LASER 8031414882328 FANEU00006685 lumen	colour temp.	colour
watt	3W	
beam angle	5°	



LED-LASER-BIS 8031414882311 FANEU00006686 lumen	colour temp.	colour
watt	5W	
beam angle	2 x 4°	



ALFA

Applique a LED in alluminio con tonalità di luce selezionabile (CCT) e paratie regolabili indipendenti che permettono di personalizzare il fascio luminoso.

Disponibili in 4 finiture goffrate: bianco, silver, antracite e corten.

Applique LED en aluminium avec tonalité de lumière sélectionnable (CCT) et déflecteurs réglables indépendants permettant de personnaliser le faisceau lumineux.

Disponible en 4 finitions gaufrées: blanc, argent, anthracite et corten.



ALFA



In.tec light WANDLAMPEN / WALL LAMPS

ALFA

Materiale

alluminio

Colore

goffrato bianco
goffrato silver
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

blanc gaufré
argent gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur
3000K / 4000K



Driver

inclus



LED-W-ALFA-10-BCO

8031414905843

FANEU00007665

lumen

colour
temp.



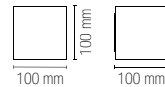
1200 lm

watt

10W

beam angle

↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-10-GR

8031414905850

FANEU00007669

lumen

colour
temp.



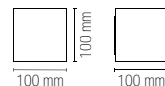
1200 lm

watt

10W

beam angle

↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-10-ANT

8031414929351

FANEU00009571

lumen

colour
temp.



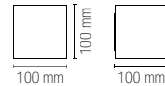
1200 lm

watt

10W

beam angle

↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-10-BRO

8031414929368

FANEU00009572

lumen

colour
temp.



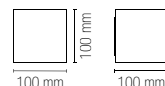
1200 lm

watt

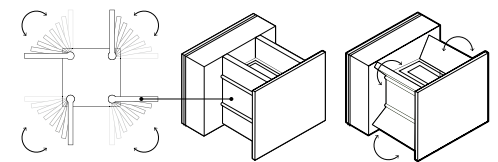
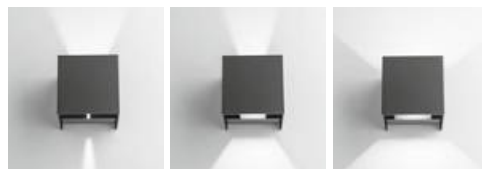
10W

beam angle

↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



Luce biemissione con paratie regolabili indipendenti /
Lumière bi-émission avec cloisons réglables indépendantes





LED-W-ALFA-20-BCO	colour temp.	colour
8031414905867		
FANEU00007679		
lumen	1800 lm	
watt	18W	
beam angle	↓ 10°/120° + 10°/120° ↑	



LED-W-ALFA-20-GR	colour temp.	colour
8031414929344		
FANEU00009569		
lumen	1800 lm	
watt	18W	
beam angle	↓ 10°/120° + 10°/120° ↑	



LED-W-ALFA-20-ANT	colour temp.	colour
8031414905874		
FANEU00007678		
lumen	1800 lm	
watt	18W	
beam angle	↓ 10°/120° + 10°/120° ↑	



LED-W-ALFA-20-BRO	colour temp.	colour
8031414905881		
FANEU00007680		
lumen	1800 lm	
watt	18W	
beam angle	↓ 10°/120° + 10°/120° ↑	

DELTA

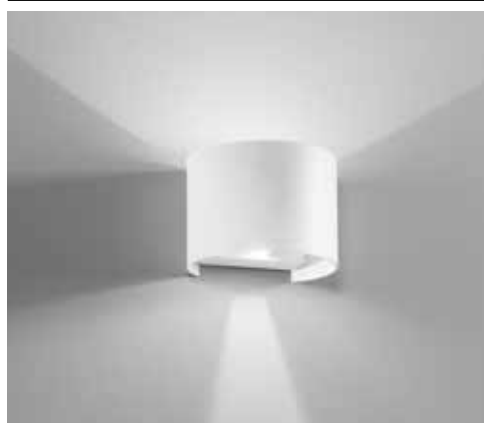


Appliche a LED in alluminio bianco o silver gofrato con paratie regolabili indipendenti per direzionare i due fasci luminosi.

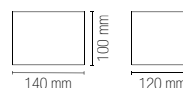
L'illuminazione è a temperatura dinamica (CCT).

Appliche LED en aluminium blanc ou argent gaufré avec déflecteurs réglables indépendamment pour orienter les deux faisceaux lumineux. L'éclairage est à température dynamique (CCT).

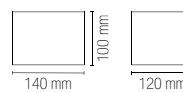
- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato bianco
gofrato silver
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
blanc gaufré
argent gaufré
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
inclus



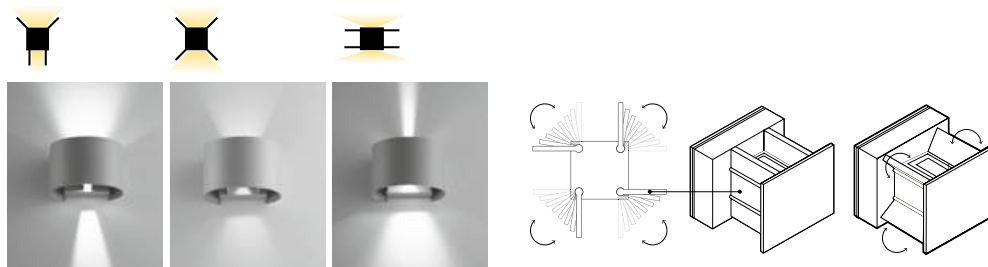
LED-W-DELTA-10-BCO 8031414905829 FANEU00007732	colour temp. colour
lumen	1200 lm
watt	2 x 5W
beam angle	↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-DELTA-10-GR 8031414905836 FANEU00007735	colour temp. colour
lumen	1200 lm
watt	2 x 5W
beam angle	↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



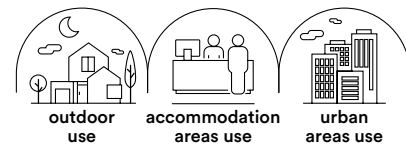
Luce biemissione con paratie regolabili indipendenti /
Lumière bi-émission avec cloisons réglables indépendantes



PARKER

Applique a LED in cemento bianco o grigio naturale. Disponibile in diverse dimensioni, fornisce un tocco minimale e materico agli ambienti outdoor, offrendo altissima resa cromatica e protezione da liquidi e polvere.

Applique LED en ciment blanc ou gris naturel. Disponible en différentes dimensions, il apporte une touche minimaliste et matérielle aux espaces extérieurs, offrant une protection et un rendu chromatique très élevé, ainsi qu'une protection contre les liquides et la poussière.



PARKER



In.tec light WANDLAMPEN / WALL LAMPS

PARKER

Materiale
cemento



Connettore
IP65 incluso /
Connecteur
IP65 inclus

Colore
bianco
grigio



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
ciment

Couleur
blanc
gris



**Température couleur
sélectionnable**

3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-PARKER-AP30 GR

8031414866977

FANEU00007029

lumen

colour
temp.



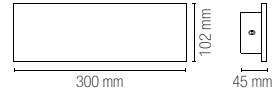
1080 lm

watt

9W

beam angle

↓ 120° + 120° ↑



LED-PARKER-AP50 GR

8031414866984

FANEU00007035

lumen

colour
temp.



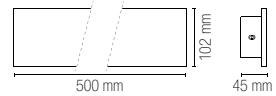
2100 lm

watt

16W

beam angle

↓ 120° + 120° ↑





Connettore IP65 incluso / Connecteur IP65 inclus



LED-PARKER-AP30

8031414864195
FANEU00007028
lumen

colour temp. | colour



1080 lm

watt 9W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-PARKER-AP40

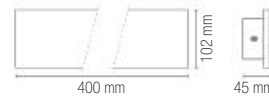
8031414864201
FANEU00007032
lumen

colour temp. | colour



1400 lm

watt 12W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-PARKER-AP60

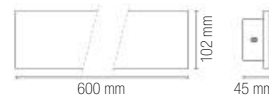
8031414862504
FANEU00007038
lumen

colour temp. | colour



2640 lm

watt 20W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-PARKER-AP120

8031414862511
FANEU00007025
lumen

colour temp. | colour



3800 lm

watt 30W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



PORTLAND

Appliche cilindrica in cemento bianco con attacco GU10, biemissione e alta protezione da polvere e liquidi. Discreta quanto distinta, valorizza aree di transito quanto spazi urbani con sobrietà.

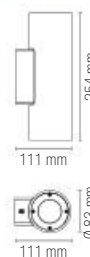
Applique cylindrique en béton blanc avec douille GU10, double émission et haute protection contre la poussière et les liquides. Aussi discrète que distinguée, elle met en valeur les zones de passage et les espaces urbains avec sobriété.



colour

I-PORTLAND-AP2 BCO
8031414863563
FANEU00003208

2 x GU10 MAX 35W



Connettore IP65 incluso /
Connecteur IP65 inclus



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

OAKLAND

Applique LED in cemento bianco a biemissione. L'attacco GU10 offre funzionalità e robustezza per un'integrazione perfetta con ambienti esterni moderni, in particolare spazi commerciali o residenziali.

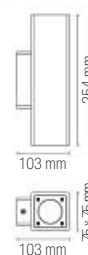
Applique LED en béton blanc à double émission. La douille GU10 offre fonctionnalité et robustesse pour une intégration parfaite dans les environnements extérieurs modernes, en particulier les espaces commerciaux ou résidentiels.



colour

I-OAKLAND-AP2 BCO
8031414864218
FANEU00002965

2 x GU10 MAX 10W



Connettore IP65 incluso /
Connecteur IP65 inclus

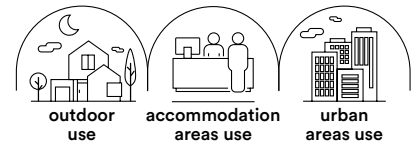


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

JUMP

Appliche cilindrica in alluminio LED a biemissione.
Disponibile in tre finiture - bianco, silver o in acciaio
inox - per armonizzarsi con le linee e i materiali di
realizzazione delle aree esterne.

Applique cylindrique en aluminium à double émission
LED. Disponible en trois finitions - blanc, argent ou acier
inoxydable - pour s'harmoniser avec les lignes et les
matériaux utilisés dans les espaces extérieurs.



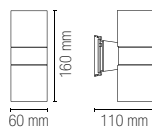


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-JUMP-AP2 BCO 8031414862351 FANEU00002383	
I-JUMP-AP2 SIL 8031414862344 FANEU00002385	
I-JUMP-AP2 INOX 8031414862368 FANEU00002384	

2 x GU10 MAX 35W

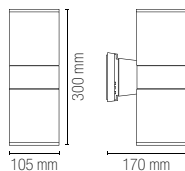


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-JUMP-AP2-E27 SIL 8031414865390 FANEU00002386	

2XE27 MAX 60W







Articolo realizzato in vetro e alluminio disponibile nei colori bianco o antracite con fascio di luce simmetrico. Il particolare design conferisce un tocco di personalità ideale per spazi esterni neutri.

Article en verre et aluminium disponible en blanc ou anthracite avec faisceau lumineux symétrique. Son design particulier apporte une touche de personnalité idéale pour les espaces extérieurs neutres.



Lampadina consigliata /
Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

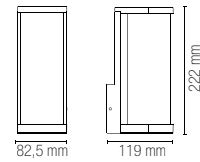


colour

I-ROSEN-AP-BCO

8031414931316
FANEU00025169

1 x E27 MAX 25W

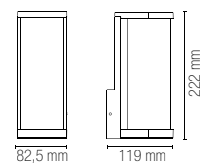


colour

I-ROSEN-AP-ANT

8031414931330
FANEU00025170

1 x E27 MAX 25W



ONE

Appliche a LED in alluminio bianco, antracite o corten goffrato. Disponibile a singola o doppia emissione e in due dimensioni. L'attacco GU10 permette un'integrazione discreta con l'ambiente outdoor.

Appliche LED en aluminium blanc, anthracite ou corten gaufré. Disponible en version simple ou double et en deux dimensions. La douille GU10 permet une intégration discrète dans l'environnement extérieur.





Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



	colour
I-ONE-AP1 BCO 8031414878857 FANEU00002982	
I-ONE-AP1 ANT 8031414073009 FANEU00002981	
I-ONE-AP1 BRO 8031414048861 FANEU00002983	



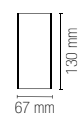
1 x GU10 MAX 35W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



	colour
I-ONE-AP2 BCO 8031414878864 FANEU00002985	
I-ONE-AP2 ANT 8031414082100 FANEU00002984	
I-ONE-AP2 BRO 8031414079995 FANEU00002986	



2 x GU10 MAX 35W

QUBO

Appliche a LED con attacco GU10 in alluminio bianco, antracite o corten goffrato. Disponibile nella variante quadrata mini con singola emissione o nella versione normale a biemissione.

Appliche LED avec douille GU10 en aluminium blanc, anthracite ou corten gaufré. Disponible en version mini carrée à émission unique ou en version normale à double émission.





Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



	colour
I-QUBO-AP1 BCO 8031414878833 FANEU00003443	
I-QUBO-AP1 ANT 8031414084203 FANEU00003442	
I-QUBO-AP1 BRO 8031414082117 FANEU00003444	



1 x GU10 MAX 35W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



	colour
I-QUBO-AP2 BCO 8031414878840 FANEU00003446	
I-QUBO-AP2 ANT 8031414084289 FANEU00003445	
I-QUBO-AP2 BRO 8031414083336 FANEU00003447	



2 x GU10 MAX 35W

POPUP

Applique in metallo disponibile in due diverse misure e in tre varianti colore: bianco, bronzo o nero. Con pratico attacco GU10 per l'integrazione discreta e agevolata negli spazi outdoor.

Applique en métal, disponible en deux tailles et en trois couleurs : blanc, bronze ou noir. Avec une douille GU10 pratique pour une intégration discrète et facile dans les espaces extérieurs.

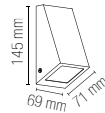




Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



	colour
I-POPUP-M-BCO 8031414935123 FANEU00026202	
I-POPUP-M-NER 8031414935130 FANEU00026203	
I-POPUP-M-BRO 8031414935147 FANEU00026204	



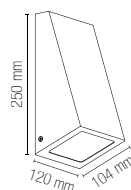
1 x GU10 MAX 15W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



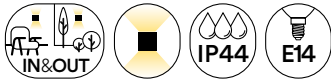
	colour
I-POPUP-L-BCO 8031414935154 FANEU00026205	
I-POPUP-L-NER 8031414935161 FANEU00026206	
I-POPUP-L-BRO 8031414935178 FANEU00026207	



1 x E27 MAX 15W

TUCSON





Appliche con diffusore in policarbonato e corpo in alluminio nelle finiture bianco, silver o bronzo. Il design elegante e l'illuminazione a biemissione rendono l'appliche ideale per ambienti signorili contemporanei, interni quanto esterni.

Appliche avec diffuseur en polycarbonate et corps en aluminium disponible en finitions blanc, argent ou bronze. Son design élégant et son éclairage à double émission en font l'appliche idéale pour les environnements contemporains raffinés, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.



Lampadina consigliata / Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



colour

I-TUCSON-AP BCO

8031414862160

FANEU00003866

2 x E14 MAX 40W



colour

I-TUCSON-AP SIL

8031414862184

FANEU00003868

2 x E14 MAX 40W



colour

I-TUCSON-AP BRO

8031414862191

FANEU00003867

2 x E14 MAX 40W



SOLIX





Appliche con frontale in alluminio e diffusore in PC.
Disponibile nei colori bianco, nickel o nero, offre illuminazione a triemissione e protezione da urti, polvere e acqua.
 Applique avec façade en aluminium et diffuseur en PC.
 Disponible en blanc, nickel ou noir, elle offre un éclairage à trois faisceaux et une protection contre les chocs, la poussière et l'eau.



Lampadina non inclusa /
 Ampoule non incluse

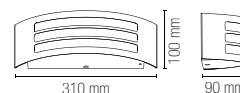


I-SOLIX-AP-BCO
 8031414946839
 FANEU00028324

colour



1 x E27 MAX 20W

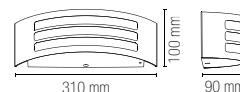


I-SOLIX-AP-CR
 8031414946792
 FANEU00028320

colour



1 x E27 MAX 20W

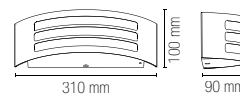


I-SOLIX-AP-NER
 8031414946846
 FANEU00028325

colour



1 x E27 MAX 20W



AUSTIN

Appliche in alluminio nelle finiture bianco, silver, nero o bronzo. Il diffusore è in policarbonato con emissione tripla. Una soluzione discreta e funzionale con protezione da liquidi e polvere.

Appliche en aluminium disponible en finitions blanc, argent, noir ou bronze. Le diffuseur est en polycarbonate à triple émission. Une solution discrète et fonctionnelle avec protection contre les liquides et la poussière.





Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

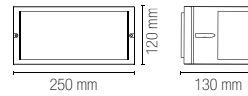


colour

I-AUSTIN-AP BCO
8031440362122
FANEU00001201



1 x E27 MAX 42W

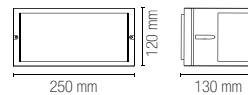


colour

I-AUSTIN-AP SIL
8031414862429
FANEU00001204



1 x E27 MAX 42W

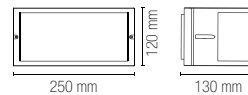


colour

I-AUSTIN-AP NER
8031440362139
FANEU00001203



1 x E27 MAX 42W

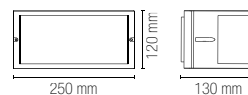


colour

I-AUSTIN-AP BRO
8031440362108
FANEU00001202



1 x E27 MAX 42W



ATLANTA

Appliche in alluminio con elegante finitura antracite e diffusore opale in policarbonato. Con protezione da polveri e liquidi per l'inserimento sicuro in ambienti outdoor.

Applique en aluminium avec une élégante finition anthracite et un diffuseur opale en polycarbonate. Avec protection contre la poussière et les liquides pour une utilisation en toute sécurité dans les environnements extérieurs.

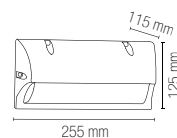


I-ATLANTA-AP
8031440312257
FANEU00001183

colour



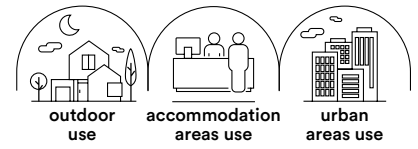
1 x E27 MAX 42W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

DENVER

Applique a biemissione realizzato in alluminio.
Con diffusore opale in policarbonato e finitura antracite,
per un'illuminazione funzionale quanto decorativa.
Applique à double émission réalisée en aluminium. Avec
diffuseur opale en polycarbonate et finition anthracite,
pour un éclairage aussi fonctionnel que décoratif.

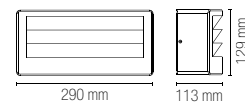


I-DENVER-AP
8031440312264
FANEU00001580

colour



1 x E27 MAX 42W

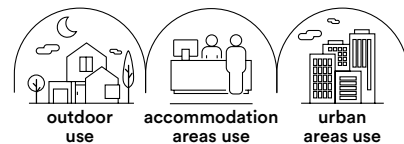


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

MONDRIAN

Appliche in metallo bianco, nero, silver o bronzo con diffusore in vetro. Un design classico che strizza l'occhio al contemporaneo per integrarsi armoniosamente con diversi stili architettonici.

Appliche en métal blanc, noire, argenté ou bronze avec diffuseur en verre. Un design classique qui fait un clin d'œil au contemporain pour s'intégrer harmonieusement à différents styles architecturaux.



I-MONDRIAN-AP BCO
8031414896134
FANEU00002848

colour



I-MONDRIAN-AP SIL
8031414862306
FANEU00002851



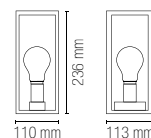
I-MONDRIAN-AP NER
8031414896127
FANEU00002850



I-MONDRIAN-AP BRO
8031414862313
FANEU00002849



1 x E27 MAX 25W



Lampadina
non inclusa /
Ampoule
non incluse

GAETA

Lantern in aluminium pressed with black-gold finish and glass diffuser. Gaeta is an outdoor furniture complement with strong personality, impeccable in classic as well as chic environments.

Lanterne en aluminium moulé sous pression avec finition noir-or et diffuseur en verre. Gaeta est un complément d'ameublement d'extérieur à la forte personnalité, impeccable dans les environnements classiques et chics.

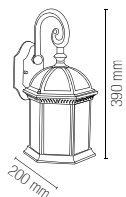


LANT-GAETA-AP1
8031440313278
FANEU00005561

colour



1 x E27 MAX 60W



Lampadina
non inclusa /
Ampoule
non incluse

PAVÈ

Faretto LED in metallo antracite e vetro trasparente. Offre resistenza agli urti e alta protezione da liquidi e polvere. Disponibile in tre dimensioni, può essere completato con l'accessorio di fissaggio a picchetto.

Spot LED en métal anthracite et verre transparent. Il offre une résistance aux chocs et une protection élevée contre les liquides et la poussière. Disponible en trois dimensions, il peut être complété par un accessoire de fixation à piquet.



Materiale
metallo
diffusore
vetro trasparente

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K



Driver
integrato

Matériaux

métal
diffuseur
verre transparent

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K



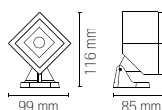
Driver
intégré



LED-PAVE-7
8031414922925
FANEU00027278
lumen

colour temp.	colour
730 lm	

watt	6W
beam angle	45°
pf	-



**Accessorio non incluso /
Accessoire non inclus**

Accessorio per
fissaggio a picchetto /
Accessoire de
fixation au picquet



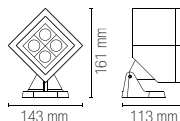
LED-PAVE-7-SPK
8031414937226
FANEU00027105



LED-PAVE-20
8031414922932
FANEU00027277
lumen

colour temp.	colour
2300 lm	

watt	17W
beam angle	45°
pf	-



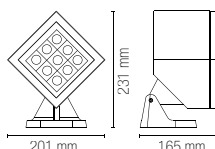
LED-PAVE-2030-SPK
8031414937233
FANEU00027106



LED-PAVE-30
8031414922949
FANEU00027276
lumen

colour temp.	colour
3500 lm	

watt	26W
beam angle	45°
pf	0.90



LED-PAVE-2030-SPK
8031414937233
FANEU00027106

WAX



outdoor
use



accommodation
areas use



urban
areas use





Collezione in alluminio a LED integrato con finitura gofrata antracite. Con picchetto per fissaggio, offre luce calda e tre altezze diverse. Ideale per caratterizzare giardini esterni e spazi in stile contemporaneo.

Collection en aluminium avec LED intégrée et finition anthracite gaufrée. Avec piquet de fixation, elle offre une lumière chaude et trois hauteurs différentes. Idéale pour mettre en valeur les jardins extérieurs et les espaces de style contemporain.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato antracite



Temperatura colore
3000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré



Température couleur
3000K



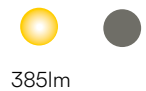
Driver
Tension constante
DC 24V
non incluse



Driver da/ da la p. 414
Controller da/ da la p. 430

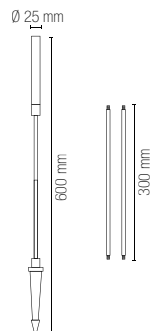
LED-WAX-P120
8031414922956
FANEU00027444
lumen

colour temp. | colour



385lm

watt 3W
beam angle 120°



Picchetto per installazione nel terreno incluso / Piquet pour l'installation dans le sol inclus

PUCK



outdoor
use



accommodation
areas use



urban
areas use





Una collezione minimale in alluminio a LED con finitura antracite o corten gofrato. Elegante quanto anticonformista, Puck offre un'ottima resistenza agli impatti, protezioni da polvere e liquidi e alta fedeltà cromatica.

Une collection minimaliste en aluminium à LED avec finition anthracite ou corten gaufré. Aussi élégant qu'anticonformiste, Puck offre une excellente résistance aux chocs, une protection contre la poussière et les liquides et une grande fidélité chromatique.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato antracite
gofrato corten



Temperatura colore
3000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur
3000K



Driver
Tension constante
DC 24V
non incluse



LED-PUCK-P120-ANT

8031414918652
FANEU00007154
lumen

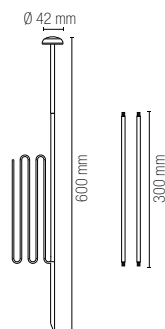
colour temp.	colour
360 lm	

LED-PUCK-P120-BRO

8031414918669
FANEU00007155
lumen

360 lm	

watt	3W
beam angle	180°



PEG

Proiettore in termoplastica a temperatura di colore calda o fredda. Con picchetto incluso, offre ottima resa cromatica e un'eccellente protezione da acqua e polvere.

Projecteur en thermoplastique à température de couleur chaude ou froide. Avec piquet inclus, il offre un excellent rendu chromatique et une excellente protection contre l'eau et la poussière.



Materiale
PC

Colore
nero

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
noir

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



LED-PEG-9C-NER

8031414889600
FANEU00007090
lumen

colour temp.



colour



900 lm

LED-PEG-9M-NER

8031414895403
FANEU00007091
lumen



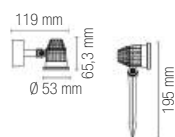
900 lm

watt

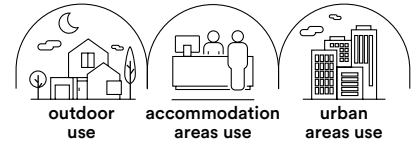
9W

beam angle

60°



HAYDON



Faro proiettore in alluminio con picchetto incluso. Fornisce illuminazione con LED integrato COB e superiori caratteristiche tecniche: eccellente protezione da urti, polvere e liquidi e fedeltà cromatica eccellente.

Projecteur en aluminium avec piquet inclus. Il fournit un éclairage grâce à une LED COB intégrée et offre des caractéristiques techniques supérieures: excellente protection contre les chocs, la poussière et les liquides, et excellente fidélité chromatique.

Materiale
alluminio

Colore
nero



Temperatura colore
3000K / 4000K / 6000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
noir



Température couleur
3000K / 4000K / 6000K



Driver
incluse



LED-HAYDON-15
8031414938995
FANEU00027561
lumen

colour temp.

1490 lm

watt 15W
beam angle 30°



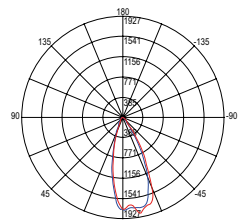
LED-HAYDON-30
8031414933754
FANEU00025859
lumen

colour temp.

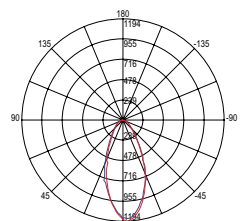
3155 lm

watt 30W
beam angle 30°

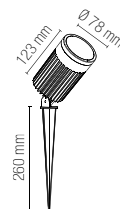
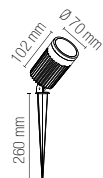
Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit



LED-HAYDON-15



LED-HAYDON-30



APPLIQUE / APPLIQUES

In.tec light

GRUBB

Proiettore in termoplastica nero. Dotato di picchetto e lampadina LED SMD inclusa, oltre che del funzionale attacco GU10, per un'installazione discreta negli spazi verdi di aree urbane, residenziali o commerciali, grazie alla protezione da liquidi e polvere.

Projecteur en thermoplastique noir. Equipé d'un piquet de terre et d'une ampoule LED SMD incluse, ainsi que d'une douille GU10 fonctionnelle, pour une installation discrète dans les espaces verts des zones urbaines, résidentielles ou commerciales, grâce à sa protection contre les liquides et la poussière.



LED-GRUBB-7M
8031414883554
FANEU00006312

1 x E27



colour



Accessori inclusi /
Accessoires inclus



**Lampadina LED SMD /
Ampoule LED SMD**

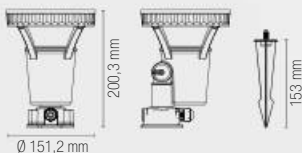
watt	7W
beam angle	32°
cri	80
on/off	>10.000
durata/durée	25000h

4000K	
lumen	510 lm
dimmer	



LED-GRUBB-15M
8031414883547
FANEU00006311

1 x E27



colour



Accessori inclusi /
Accessoires inclus



**Lampadina LED SMD /
Ampoule LED SMD**

watt	15W
beam angle	32°
cri	80
on/off	>10.000
durata/durée	25000h

4000K	
lumen	1100 lm
dimmer	

AKRON

Collezione di proiettori di alluminio con finitura bianca, nera o corten e picchetto compreso. Fornisce un'ottima protezione da acqua e polvere e cablaggio diretto, grazie all'attacco GU10.

Collection de projecteurs en aluminium avec finition blanche, noire ou corten et piquet inclus. Offre une protection optimale contre l'eau et la poussière et un câblage direct, grâce à la douille GU10.



colour

I-AKRON-BCO
8031414882649
FANEU00001018



I-AKRON-NER
8031414882663
FANEU00001021



I-AKRON-BRO
8031414882656
FANEU00001019



1 x GU10 MAX 35W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

In.tec light APPLIQUE / APPLIQUES

DROP

Collezione in alluminio finitura antracite con diffusore in policarbonato. Offre illuminazione diffusa ad alta efficienza (con attacco G9) ed eccellente resistenza a polvere e liquidi. Semplice quanto caratteristico.

Collection en aluminium finition anthracite avec diffuseur en polycarbonate. Offre un éclairage diffus à haute efficacité (avec douille G9) et une excellente résistance à la poussière et aux liquides. À la fois simple et atypique.





Lampadina consigliata /
Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

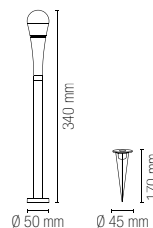


I-DROP-P33-ANT
8031414883073
FANEU00001710

colour



1 x G9 LED

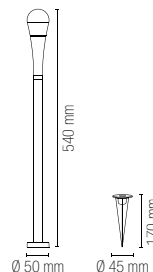


I-DROP-P53-ANT
8031414883080
FANEU00001711

colour



1 x G9 LED

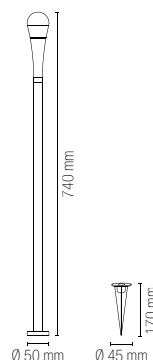


I-DROP-P73-ANT
8031414882793
FANEU00001712

colour



1 x G9 LED





Plafoniere / Plafonniers
outdoor

CITIZEN





Plafoniera in alluminio nelle finiture bianco, nero e corten. Disponibile in versione cubica o cilindrica, aggiunge un tocco di eleganza minimale sia agli ambienti esterni che interni, rendendola ideale in particolare per le strutture ricettive.

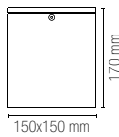
Plafonnier en aluminium en blanc, noir ou corten. Disponible en version cubique ou cylindrique, il ajoute une touche d'élégance minimaliste aux espaces extérieurs et intérieurs, ce qui le rend particulièrement adapté aux structures d'accueil.



I-CITIZEN-Q1-BCO

8031414882922
FANEU00001469

colour



I-CITIZEN-Q1-NER

8031414882939
FANEU00001471



I-CITIZEN-Q1-BRO

8031414882915
FANEU00001470



1 x E27



Lampadina consigliata /
Ampoule conseillée



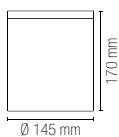
Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



I-CITIZEN-R1-BCO

8031414882892
FANEU00001473

colour



I-CITIZEN-R1-NER

8031414882908
FANEU00001475



I-CITIZEN-R1-BRO

8031414882885
FANEU00001474



1 x E27



Lampadina consigliata /
Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

TOWER





Plafoniera con corpo in alluminio disponibile con finiture bianco, nero o corten. La collezione è caratterizzata da forme minimali e dal diffusore con leggero rientro, per personalizzare spazi interni ed esterni di strutture e aree urbane.

Plafonnier en aluminium disponible en blanc, noir ou corten. La collection se caractérise par des formes minimalistes et un diffuseur légèrement rentré, permettant de personnaliser les espaces intérieurs et extérieurs des structures d'accueil et des zones urbaines.



I-TOWER-Q1-BCO

8031414922093
FANEU00003827

colour



I-TOWER-Q1-NER

8031414922116
FANEU00003829

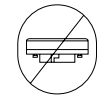


I-TOWER-Q1-BRO

8031414922109
FANEU00003828



1 x GX53



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



I-TOWER-R1-BCO

8031414918522
FANEU00003830

colour



I-TOWER-R1-NER

8031414918515
FANEU00003832



I-TOWER-R1-BRO

8031414918539
FANEU00003831



1 x GX53



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

TOGO

Una collezione di plafoniere LED in acrilico disponibili in diverse geometrie e dimensioni. Offre tre temperature colore, eccellente protezione da polvere e liquidi e alta resa cromatica. Una soluzione per un'illuminazione minimale ma di qualità.

Une collection de plafonniers LED en acrylique disponibles en différentes formes et dimensions. Ils offrent trois températures de couleur, une excellente protection contre la poussière et les liquides et un rendu chromatique exceptionnel. Une solution pour un éclairage minimaliste mais de qualité.





Materiale
Acrilico PMMA

Colore
bianco



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
Acrylique PMMA

Couleur
blanc



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K / 6500K



Driver
intégré

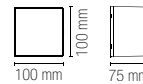


LED-TOGO-Q10
8031414883615
FANEU00007532
lumen

colour temp.	colour

600 lm

watt 5W
beam angle 120°

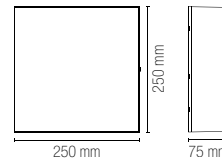


LED-TOGO-Q25
8031414883646
FANEU00007533
lumen

colour temp.	colour

2400 lm

watt 20W
beam angle 120°

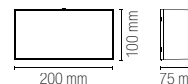


LED-TOGO-RT20
8031414883622
FANEU00007535
lumen

colour temp.	colour

1000 lm

watt 8W
beam angle 120°



LED-TOGO-RT30
8031414883639
FANEU00007536
lumen

colour temp.	colour

1500 lm

watt 12W
beam angle 120°



ISCHIA



Plafoniera con corpo in materiale termoplastico bianco e diffusore trasparente con effetto diamantato. Con LED integrato, tecnologia CCT e alta resa cromatica, offre protezione da polvere, liquidi e urti, per un'ottimale durabilità negli ambienti esterni e interni.

Plafonnier avec corps en thermoplastique blanc et diffuseur transparent à effet diamanté. Avec LED intégrée, technologie CCT et rendu chromatique élevé, il offre une protection contre la poussière, les liquides et les chocs, pour une durabilité optimale dans les environnements extérieurs et intérieurs.



Materiale
termoplastica

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
thermoplastique

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



LED-ISCHIA-L-BCO

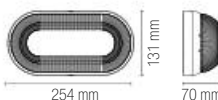
8031414883608
FANEU00006510
lumen

colour temp.



2400 lm

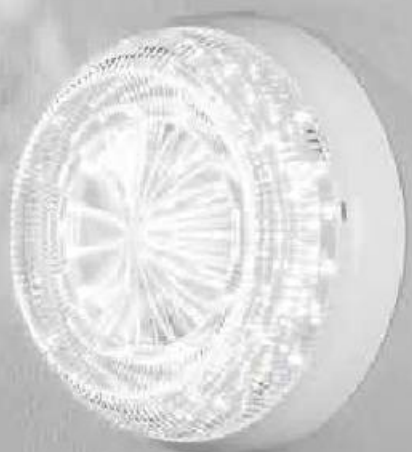
watt 20W
beam angle 100°



CAPRI

Plafoniera con diffusore trasparente a effetto diamantato su corpo bianco in materiale termoplastico. A LED integrato con temperatura colore regolabile, è idonea sia per ambienti interni che per esterni di aree urbane o spazi ricettivi.

Plafonnier avec diffuseur transparent à effet diamanté sur corps blanc en matière thermoplastique. À LED intégrée avec température de couleur réglable, il convient en intérieur comme en extérieur pour les zones urbaines ou les structures d'accueil.



In.tec light PLAFONIERE / PLAFONNIERS

Materiale

termoplastica

Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

thermoplastique

Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré



LED-CAPRI-S-BCO

8031414883585
FANEU00005944
lumen

colour temp. colour



2440 lm

watt 20W
beam angle 120°



Ø 207 mm 70 mm

LED-CAPRI-L-BCO

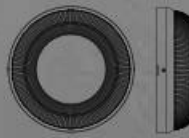
8031414883592
FANEU00005943
lumen

colour temp. colour

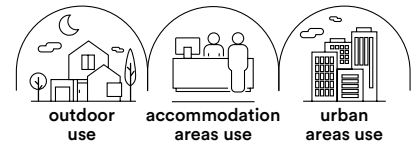


3550 lm

watt 28W
beam angle 120°



Ø 254 mm 76 mm



Materiale
PC + PC

Temperatura colore

2700K / 3000K / 4000K / 5000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

Température couleur

2700K / 3000K / 4000K / 5000K / 6500K

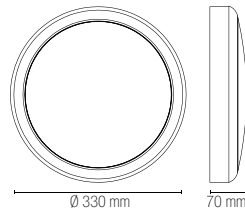


Driver
intégré



Plafoniera in termoplastica con selettore interno di potenza e temperatura colore. L'articolo è inoltre dotato di sensore radar da 5.8GHz integrato con funzione movimento e crepuscolare e tasto di regolazione della durata.

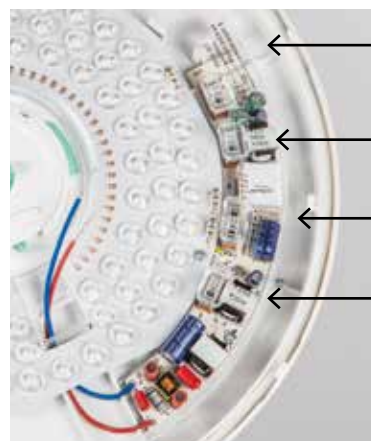
Plafonnier en thermoplastique avec sélecteur interne de puissance et de température de couleur. L'article est également équipé d'un capteur radar 5,8 GHz intégré avec fonction mouvement et crépusculaire et bouton de réglage de la durée.



LED-ALWAYS-RS
8031414926923
FANEU00005764
lumen

colour temp.	colour
max 3120	

watt	15W / 20W / 25W
beam angle	120°
pf	0.90



Modalità sensore: OFF - solo movimento - crepuscolare + movimento /
Modes détecteur: OFF - mouvement uniquement - crépusculaire + mouvement

Selezione durata accensione con sensore di movimento 30S - 60S - 180S /
Sélection durée allumage avec détecteur de mouvement 30S - 60S - 180S

Selezione gradi kelvin: 2700K 3000K 4000K 5000K 6500K /
Variateur degrés Kelvin : 2700K 3000K 4000K 5000K 6500K

Selezione potenza: 15W 20W 25W /
Choix puissance: 15W 20W 25W

HUBLLOT SENS



Materiale
PC + PC

Temperatura colore
3000K / 4300K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

Température couleur
3000K / 4300K / 6500K

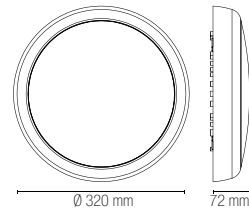


Driver
intégré



Plafoniera in termoplastica con selettore interno della temperatura colore e sensore microwave di movimento integrato e regolabile, per la gestione ottimale dell'illuminazione e del risparmio energetico.

Plafonnier en thermoplastique avec sélecteur interne de température de couleur et capteur de mouvement à micro-ondes intégré et réglable, pour une gestion optimale de l'éclairage et des économies d'énergie.



LED-HUBLLOT-SENS

8031414919604
FANEU00006442

lumen

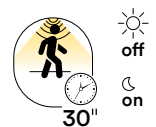
colour temp.	colour
2500 lm	

watt	18W
beam angle	120°
pf	0.90

Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento 100% luce
Dopo 30 secondi 20% luce /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 30 secondes 20 % lumière

sensore regolabile con LED-SENSOR-REMOTE p. 440
détecteur réglable avec LED-SENSOR-REMOTE p. 440



SENSITIVE





Plafoniera con LED integrato, sensore di movimento e gradi Kelvin entrambi regolabili. Il diffusore bianco in policarbonato è abbinato a un corpo con materiale base in PP disponibile nelle finiture bianco o antracite.

Plafonnier avec LED intégrée, capteur de mouvement et degrés Kelvin tous deux réglables. Le diffuseur blanc en polycarbonate est associé à un corps en PP disponible en finition blanche ou anthracite.

Materiale

PP + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PP + PC

Couleur

blanc
anthracite



Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré



Accessori inclusi / Accessoires inclus

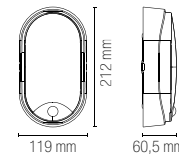
Sensore di movimento regolabile /
Détecteur de mouvement réglable

12m
90°

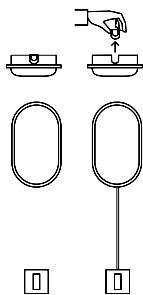


10-60"

off
on
10-2000 LUX



	colour temp.	colour
LED-SENSITIVE-C BCO 8031414876815 FANEU00007345 lumen		
	1400 lm	
LED-SENSITIVE-BCO 8031440361750 FANEU00007344 lumen		
	1600 lm	
LED-SENSITIVE-ANT 8031440361743 FANEU00007343 lumen		
	1600 lm	
watt	14W	
beam angle	120°	



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double

EXTRA



outdoor
use



accommodation
areas use



urban
areas use





Plafoniera con LED integrato, base in PP bianco o antracite e diffusore bianco in policarbonato. Con doppio sistema di installazione e predisposizione per gli impianti con canaline esterne.

Plafonnier avec LED intégrée, base en PP blanc ou anthracite et diffuseur blanc en polycarbonate. Avec double système d'installation et prédisposition pour les installations avec goulottes externes.

Materiale

PP + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

4000K



Driver

integrato

Matériaux

PP + PC

Couleur

blanc
anthracite



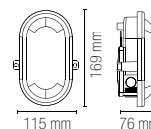
Température couleur

4000K

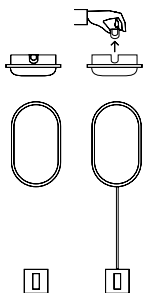


Driver

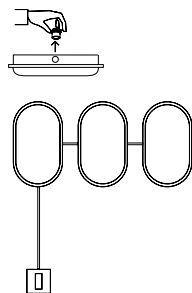
intégré



	colour temp.	colour
LED-EXTRA-BCO		
8031440361071		
FANEU00006220		
lumen	1100 lm	
LED-EXTRA-ANT		
8031440361064		
FANEU00006219		
lumen	1100 lm	
watt		10W
beam angle		120°



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double



Adatte ad installazione con impianto canaline esterne /
Convient pour l'installation avec système de conduit externe

SHELLY



Plafoniera con diffusore e base in policarbonato nei colori bianco o antracite. Con funzionalità CCT per la doppia temperatura colore, calda o neutra. Garantisce resistenza alle intemperie e comfort luminoso.

Plafonnier avec diffuseur et base en polycarbonate, disponible en blanc ou anthracite. Avec fonctionnalité CCT pour double température de couleur, chaude ou neutre. Il garantit une résistance aux intempéries et un confort lumineux.

Materiale
PC + PC

Colore
bianco
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

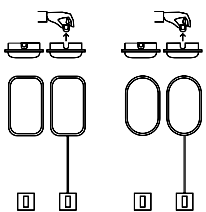
Couleur
blanc
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



Doppio sistema di installazione / Système d'installation double



LED-SHELLY-Q-S BCO

8031414085507
FANEU00007386
lumen

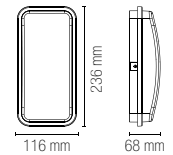
colour temp.	colour
1900 lm	

LED-SHELLY-Q-S ANT

8031414862009
FANEU00007385
lumen

colour temp.	colour
1900 lm	

watt	15W
beam angle	120°



LED-SHELLY-Q-L BCO

8031414862016
FANEU00007381
lumen

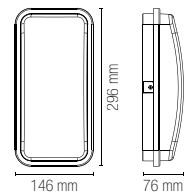
colour temp.	colour
2510 lm	

LED-SHELLY-Q-L ANT

8031414862023
FANEU00007380
lumen

colour temp.	colour
2510 lm	

watt	20W
beam angle	120°



LED-SHELLY-S BCO

8031440351720
FANEU00007389
lumen

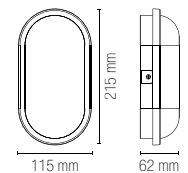
colour temp.	colour
1900 lm	

LED-SHELLY-S ANT

8031440351706
FANEU00007388
lumen

colour temp.	colour
1900 lm	

watt	15W
beam angle	120°



LED-SHELLY-L BCO

8031440351713
FANEU00007378
lumen

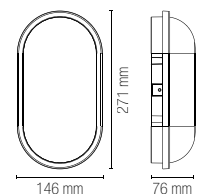
colour temp.	colour
2510 lm	

LED-SHELLY-L ANT

8031440351690
FANEU00007377
lumen

colour temp.	colour
2510 lm	

watt	20W
beam angle	120°



EVER





Plafoniera in policarbonato con base nelle finiture bianco o antracite. Il design morbido e minimale la rende perfetta per la collocazione in ambienti indoor o outdoor. Con CCT selezionabile e qualità tecniche per l'installazione in esterni.

Plafonnier en polycarbonate avec base disponible en finition blanche ou anthracite. Son design doux et minimaliste le rend parfait pour une utilisation en intérieur ou en extérieur. Avec CCT sélectionnable et exigences techniques pour une installation en extérieur.

Materiale

PC + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC + PC

Couleur

blanc
anthracite



Température couleur

3000K / 4000K



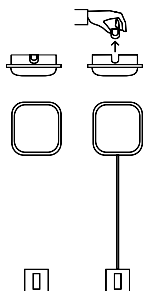
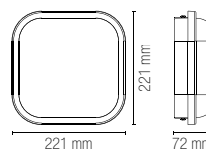
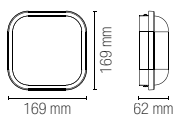
Driver

intégré



	colour temp.	colour
LED-EVER-Q-S BCO		
8031414862238		
FANEU00006198		
lumen	1870 lm	
LED-EVER-Q-S ANT		
8031414862269		
FANEU00006197		
lumen	1900 lm	
watt	15W	
beam angle	120°	
pf	-	

	colour temp.	colour
LED-EVER-Q-L BCO		
8031414862276		
FANEU00006195		
lumen	3470 lm	
LED-EVER-Q-L ANT		
8031414862283		
FANEU00006194		
lumen	3470 lm	
watt	28W	
beam angle	120°	
pf	0.90	



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double

Plafoniera a LED integrato con CCT a due temperature.
L'articolo è composto da diffusore e corpo in policarbonato
nei colori bianco e antracite. Con CCT selezionabile
e qualità tecniche per l'installazione in esterni.

Plafonnier LED intégrée avec CCT à deux températures. L'article est composé d'un diffuseur et d'un corps en polycarbonate de couleur blanche et anthracite. Avec CCT sélectionnable et exigences techniques pour une installation en extérieur.

Materiale

PC + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC + PC

Couleur

blanc
anthracite



Température couleur

3000K / 4000K



Driver

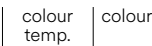
intégré



LED-EVER-LP BCO

8031440355650
FANEU00006193

lumen



2500 lm

LED-EVER-LP ANT

8031440355643
FANEU00006192

lumen



2500 lm

watt

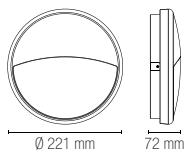
20W

beam angle

120°

pf

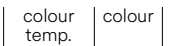
-



LED-EVER-XLP BCO

8031440355636
FANEU00006209

lumen



3750 lm

LED-EVER-XLP ANT

8031440355629
FANEU00006208

lumen



3750 lm

watt

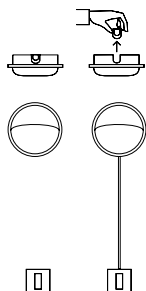
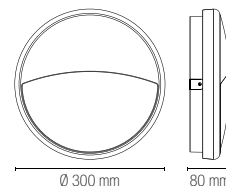
28W

beam angle

120°

pf

0.90



Doppio sistema
di installazione /
Système d'installation
double



Plafoniera a LED integrata con diffusore centrale e base in polycarbonato nelle finiture bianco o antracite. Presenta un doppio sistema di installazione, per l'applicazione a soffitto o a parete. Offre illuminazione CCT con luce calda e neutra, alto comfort visivo e protezione da urti, polvere e liquidi.

Plafonnier LED intégrée avec diffuseur central et base en polycarbonate, disponible en finition blanche ou anthracite. Il dispose d'un double système d'installation, pour une application au plafond ou au mur. Il offre un éclairage CCT avec une lumière chaude et neutre, un grand confort visuel et une protection contre les chocs, la poussière et les liquides.

Materiale

PC + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC + PC

Couleur

blanc
anthracite



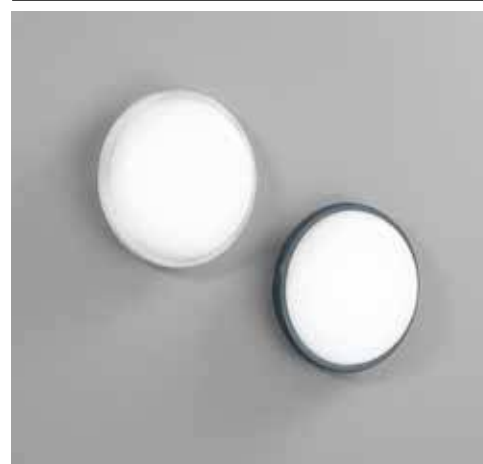
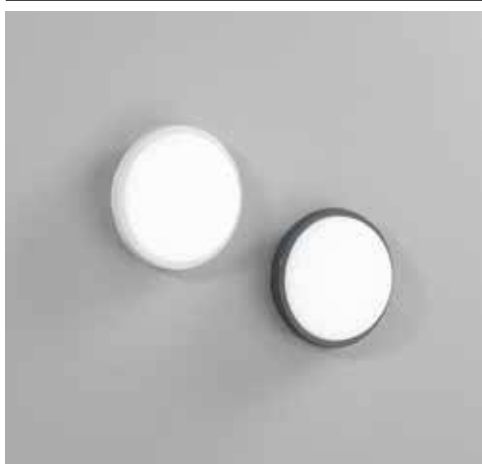
Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré

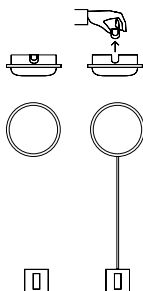
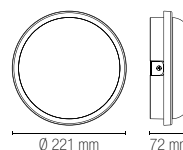
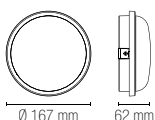


	colour temp.	colour
LED-EVER-S BCO 8031440351683 FANEU00006201 lumen	3000K / 4000K	white / anthracite
	1900 lm	
LED-EVER-S ANT 8031440351638 FANEU00006200 lumen	3000K / 4000K	white / anthracite
	1900 lm	

	colour temp.	colour
LED-EVER-L BCO 8031440351676 FANEU00006190 lumen	3000K / 4000K	white / anthracite
	2500 lm	
LED-EVER-L ANT 8031440351645 FANEU00006189 lumen	3000K / 4000K	white / anthracite
	2500 lm	

watt	15W
beam angle	120°
pf	-

watt	20W
beam angle	120°
pf	0.90



Doppio sistema di installazione / Système d'installation double

EVER





Plafoniera Ever in versione maxi, con regolazione CCT della temperatura colore, doppio sistema di installazione a parete o soffitto, alta resa cromatica e protezione da urti, liquidi e polvere.

Plafoniera Ever in versione maxi, con regolazione CCT della temperatura colore, doppio sistema di installazione a parete o soffitto, alta resa cromatica e protezione da urti, liquidi e polvere.

Materiale
PC + PC

Colore
bianco
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

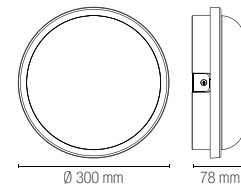
Couleur
blanc
argent



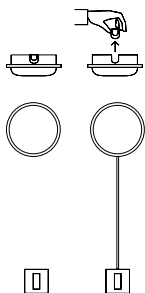
Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré

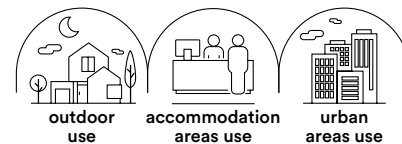


	colour temp.	colour
LED-EVER-XL BCO 8031440355612 FANEU00006203 lumen		
	3750 lm	
LED-EVER-XL SIL 8031440355605 FANEU00006204 lumen		
	3750 lm	
watt	28W	
beam angle	120°	
pf	0.90	



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double

SPEEDY



Materiale
PC

Colore
bianco



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

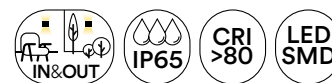
Couleur
blanc



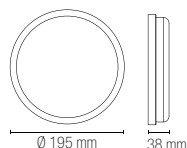
Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



Plafoniera con base e diffusore in policarbonato bianco. Dal design elegante e discreto, per l'integrazione in ambienti esterni o interni, offre completa protezione contro la polvere e resistenza ai getti d'acqua da ogni direzione.
Plafonnier avec base et diffuseur en polycarbonate blanc. D'un design élégant et discret, pour une intégration dans des environnements extérieurs ou intérieurs, il offre une protection complète contre la poussière et une résistance aux jets d'eau provenant de toutes les directions.



LED-SPEEDY-18C

8031414922000
FANEU00007435
lumen

colour temp. | colour



1800 lm

watt 18W
beam angle 120°

LED-SPEEDY-18M

8031414922017
FANEU00007436
lumen



1800 lm

watt 18W
beam angle 120°

FLIPPY



Materiale
PC

Colore
bianco



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

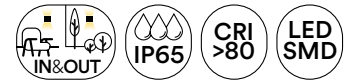
Couleur
blanc



Température couleur
3000K / 4000K

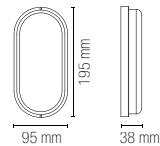


Driver
intégré



Plafoniera con base e diffusore in policarbonato bianco. Disponibile in due temperature colore, offre durabilità negli ambienti interni e ottimale resistenza alla polvere e agli agenti atmosferici per l'applicazione in spazi outdoor.

Plafonnier avec base et diffuseur en polycarbonate blanc. Disponible en deux températures de couleur, il offre une grande durabilité dans les environnements intérieurs et une résistance optimale à la poussière et aux agents atmosphériques pour une application dans les espaces extérieurs.



LED-FLIPPY-12C
8031414922024
FANEU00006228
lumen

colour temp.	colour
1160 lm	

watt 12W
beam angle 120°

LED-FLIPPY-12M
8031414922031
FANEU00006229
lumen

colour temp.	colour
1160 lm	

watt 12W
beam angle 120°

In.tec light PLAFONIERE / PLAFONNIERS

ALYCE





Plafoniera in policarbonato anti UV con alloggiamento per sensore con funzioni di movimento e crepuscolare regolabili. Disponibile nelle versioni bianca o nera, offre massima protezione contro gli urti per la collocazione sicura in aree pubbliche.

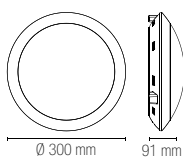
Plafonnier en polycarbonate anti-UV avec boîtier pour capteur avec fonctions de mouvement et crépusculaire réglables. Disponible en version blanche ou noire, il offre une protection maximale contre les chocs pour une installation en toute sécurité dans les lieux publics.



colour

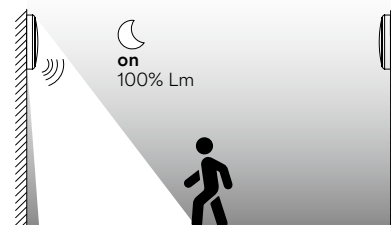
I-ALYCE-PL-BCO8031414937516
FANEU00027379**I-ALYCE-PL-NER**8031414937523
FANEU00027380

1 x E27



Chiusura di sicurezza
per utilizzo apparecchio
in luoghi pubblici /
Fermeture de sécurité pour
l'utilisation de l'appareil
dans des lieux publics

Accessori non inclusi / Accessoires non inclus

I-ALYCE-SENS8031414937530
FANEU00027381**Interruttore funzione movimento
e crepuscolare regolabile**

distanza: 1, 2, 3, 5 metri
durata accensione: 20s, 40s, 5 min, 10 min
crepuscolare: giorno, 50lux, 30lux, night /
**Fonctions du capteur de mouvement et
crépusculaire réglables via un interrupteur**
distance: 1, 2, 3, 5 mètres
durée d'allumage: 20s, 40s, 5 min, 10 min
crépusculaire: jour, 50lux, 30lux, nuit

TURTLE

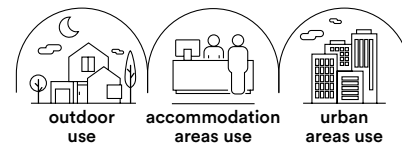


TURTLE



In.tec light PLAFONIERE / PLAFONNIERS

TURTLE



Plafoniera bianca o nera con struttura in materiale termoplastico e diffusore in vetro. Disponibile in forma circolare o ovale, si sviluppa su più modelli con diverse geometrie per la griglia, per adattarsi allo stile architettonico.

Plafonnier blanc ou noir avec structure en thermoplastique et diffuseur en verre. Disponible en forme circulaire ou ovale, il se décline en plusieurs modèles avec différentes géométries pour la grille, afin de s'adapter au style architectural.



colour

I-TURTLE-AP-B-BCO

8031414935413
FANEU00026252

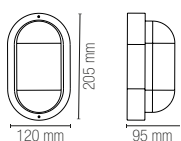


I-TURTLE-AP-B-NER

8031414935420
FANEU00026253



1 x E27



colour

I-TURTLE-AP-P-BCO

8031414935437
FANEU00026255

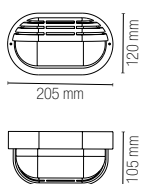


I-TURTLE-AP-P-NER

8031414935444
FANEU00026254



1 x E27



colour

I-TURTLE-AP-BCO

8031414918577
FANEU00003873

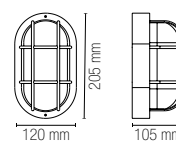


I-TURTLE-AP-NER

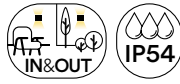
8031414918560
FANEU00003875



1 x E27



Lampadina
non inclusa /
Ampoule
non incluse



colour

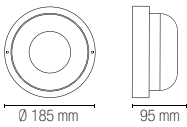
I-TURTLE-PL-B-BCO
8031414935451
FANEU00026256



I-TURTLE-PL-B-NER
8031414935468
FANEU00026257



1 x E27



colour

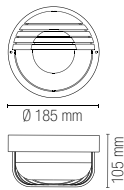
I-TURTLE-PL-P-BCO
8031414935475
FANEU00026258



I-TURTLE-PL-P-NER
8031414935482
FANEU00026259



1 x E27



colour

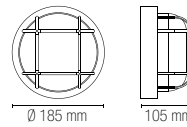
I-TURTLE-PL-BCO
8031414918553
FANEU00003877



I-TURTLE-PL-NER
8031414918546
FANEU00003879



1 x E27



Lampadina
non inclusa /
Ampoule
non incluse



**Applique sospensioni e paletti correlati / Appliques suspensions et poteaux
outdoor**

KHALIFA



Materiale

alluminio

Colore

goffrato antracite



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 3500K/ 4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

anthracite gaufré



**Température couleur
selezionabile**

3000K / 3500K/ 4000K



Driver

intégré





Collezione in alluminio pressofuso a LED integrato con temperatura colore selezionabile. Comprende anche una proposta di 2 metri di altezza, la cui destinazione ideale sono le strutture ricettive quali ristoranti e hotel.

Collection en aluminium moulé sous pression avec LED intégrée et température de couleur sélectionnable. Elle comprend également un modèle de 2 mètres de hauteur, idéal pour les structures d'accueil telles que les restaurants et les hôtels.



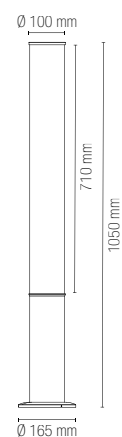
LED-KHALIFA-P100

8031414949014
FANEU00028507

lumen 3683 lm

watt 25W

beam angle 280°



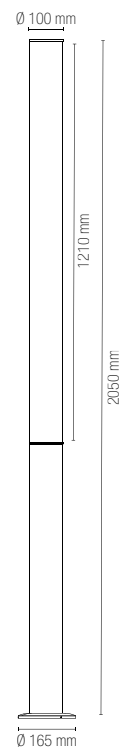
LED-KHALIFA-P200

8031414949021
FANEU00028508

lumen 5379 lm

watt 43W

beam angle 280°



NEEDLE



Materiale
alluminio

Matériaux
aluminium

Colore
goffrato antracite
goffrato corten

Couleur
anthracite gaufré
corten gaufré



**Temperatura colore
selezionabile**
3000K

**Température couleur
selezionabile**
3000K



Driver
integrato

Driver
intégré

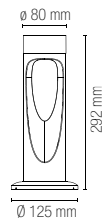


Collezione in alluminio pressofuso a LED integrato.
Disponibile nelle finiture goffrate antracite o corten, offre anche una versione di dimensioni compatte, concepita come segnapassi.

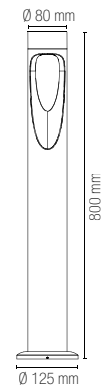
Collection en aluminium moulé sous pression avec LED intégrée.
 Disponible dans les finitions anthracite ou corten gaufré, elle existe également en version compacte, conçue comme projecteur de sol.



	colour temp.	colour
LED-NEEDLE-P30-ANT		
8031414949038		
FANEU00028509		
lumen	623 lm	
LED-NEEDLE-P30-BRO		
8031414949045		
FANEU00028510		
lumen	623 lm	
watt	6W	
beam angle	142°	



	colour temp.	colour
LED-NEEDLE-P80-ANT		
8031414949052		
FANEU00028511		
lumen	623 lm	
LED-NEEDLE-P80-BRO		
8031414949069		
FANEU00028512		
lumen	623 lm	
watt	6W	
beam angle	142°	



LUMINA

Collezione eterogenea in metallo color antracite con punto luce LED integrato. Ideale per spazi urbani o commerciali moderni ed eleganti. Nella versione applique, Lumina può essere utilizzata anche come segnapassi.

Collection hétérogène en métal couleur anthracite avec point lumineux LED intégré. Idéale pour les espaces urbains ou commerciaux modernes et élégants. Dans sa version applique, Lumina peut également être utilisée comme projecteur de sol.



Materiale

alluminio

Colore

antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

anthracite



Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré

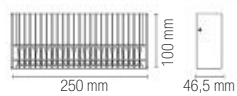




LED-LUMINA-AP
8031414922864
FANEU00025981
lumen

colour temp.	colour
1476 lm	

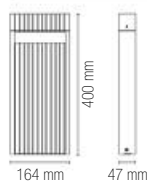
watt	12W
beam angle	120°
pf	-



LED-LUMINA-P40
8031414935871
FANEU00027279
lumen

colour temp.	colour
1400 lm	

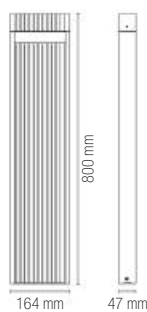
watt	11W
beam angle	220°
pf	-



LED-LUMINA-P80
8031414922871
FANEU00027280
lumen

colour temp.	colour
1400 lm	

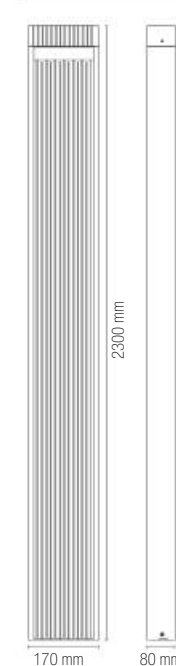
watt	11W
beam angle	120°



LED-LUMINA-P230
8031414922888
FANEU00027281
lumen

colour temp.	colour
3500 lm	

watt	26W
beam angle	120°
pf	0.90



Materiale

alluminio

Colore

goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

anthracite gaufré
corten gaufré



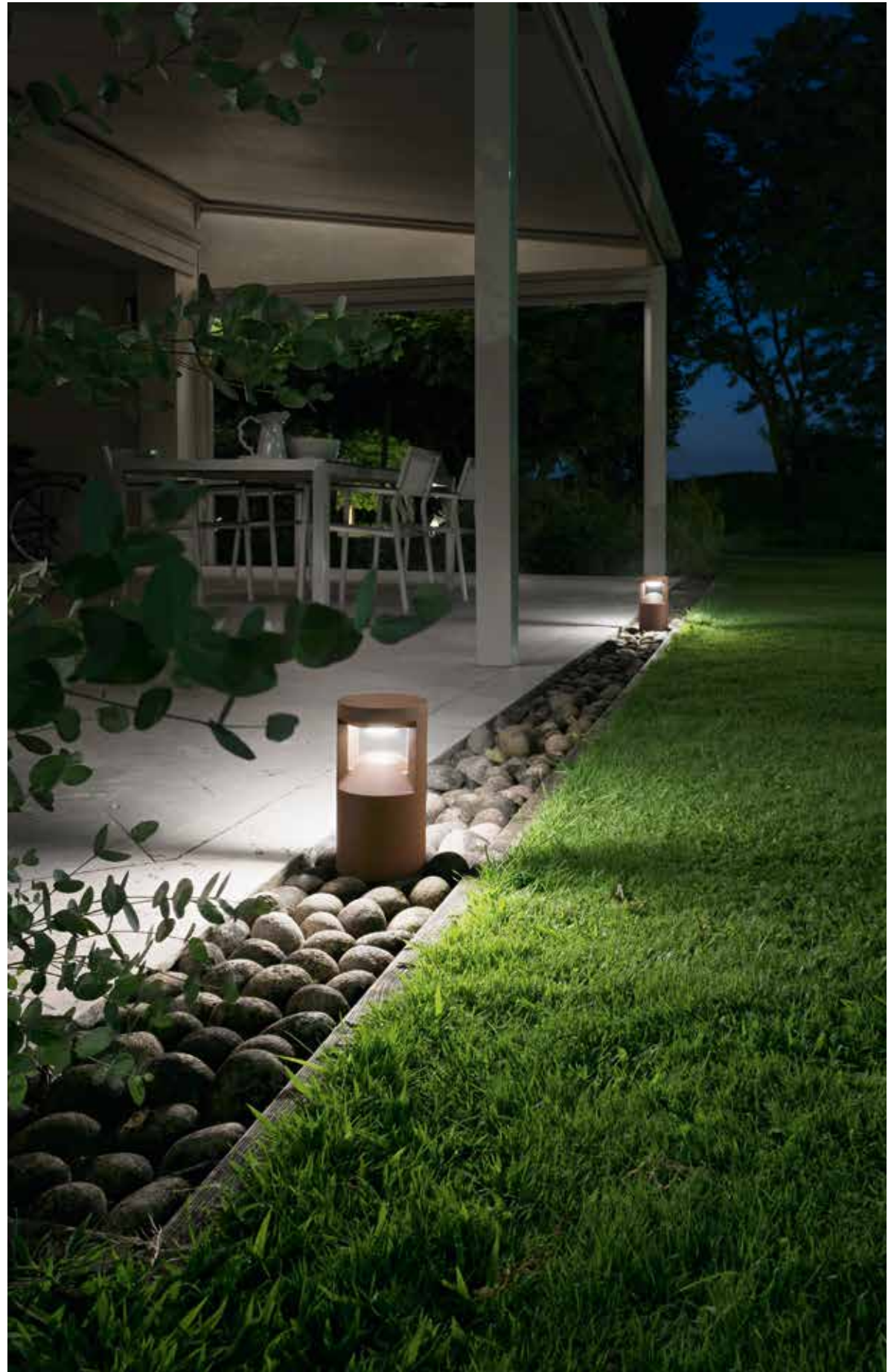
Température couleur selezionabile

3000K / 4000K



Driver

intégré





Collezione in alluminio pressofuso a LED integrato con temperatura colore selezionabile. Nei colori antracite o corten goffrato per un'integrazione discreta, garantisce ottima protezione dagli urti e dagli agenti atmosferici.

Collection en aluminium moulé sous pression avec LED intégrée et température de couleur sélectionnable. Disponible en anthracite ou en corten gaufré pour une intégration discrète, elle garantit une excellente protection contre les chocs et les agents atmosphériques.



	colour temp.	colour	
LED-WAMI-AP-ANT 8031414890026 FANEU00007907 lumen			
LED-WAMI-AP-BRO 8031414890057 FANEU00007908 lumen			
watt			12W
beam angle			120°



	colour temp.	colour	
LED-WAMI-P25-ANT 8031414890033 FANEU00007911 lumen			
LED-WAMI-P25-BRO 8031414890064 FANEU00007912 lumen			
watt			12W
beam angle			120°



	colour temp.	colour	
LED-WAMI-P80-ANT 8031414890040 FANEU00007913 lumen			
LED-WAMI-P80-BRO 8031414890071 FANEU00007914 lumen			
watt			12W
beam angle			120°

MOBULA



Materiale

alluminio

Colore

goffrato bianco
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore selezionabile

3000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur selezionabile

3000K



Driver

inclus



Applique e paletto LED in metallo dal design minimale e sofisticato, enfattizzato dalle tre varianti colore: bianco, antracite o bronzo.

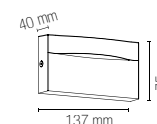
Offre alta resa cromatica e protezione da urti, polvere e liquidi.

Applique et poteau LED en métal au design minimaliste et sophistiqué, souligné par les trois variantes de couleur: blanc, anthracite ou bronze.

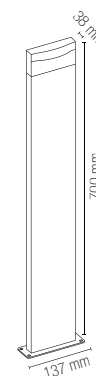
Ce modèle offre un rendu chromatique exceptionnel et une protection contre les chocs, la poussière et les liquides.



	colour temp.	colour
LED-MOBULA-AP-BCO 8031414931552 FANEU00027315 lumen	3000K	White
LED-MOBULA-AP-ANT 8031414931569 FANEU00027314 lumen	3000K	Black
LED-MOBULA-AP-BRO 8031414931576 FANEU00027316 lumen	3000K	Bronze
watt	8W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-MOBULA-P70-BCO 8031414931583 FANEU00027318 lumen	3000K	White
LED-MOBULA-P70-ANT 8031414931590 FANEU00027317 lumen	3000K	Black
LED-MOBULA-P70-BRO 8031414931606 FANEU00027319 lumen	3000K	Bronze
watt	8W	
beam angle	120°	



SAIL



Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



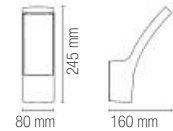


Collezione in alluminio nella finitura bianco o antracite gofrato con LED integrato e due temperature colore selezionabili. Il particolare design si sviluppa in paletti e applique, disponibile anche con sensori di movimento.

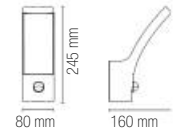
Collection en aluminium avec finition blanc ou anthracite gaufré, LED intégrée et deux températures de couleur sélectionnables. Le design particulier se décline en poteaux et appliques, également disponibles avec capteurs de mouvement.



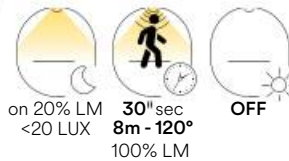
	colour temp.	colour
LED-SAIL-AP-BCO 8031414918614 FANEU00007319 lumen		
	1440 lm	
LED-SAIL-AP-ANT 8031414920174 FANEU00007318 lumen		
	1440 lm	
watt	12W	
beam angle	180°	



	colour temp.	colour
LED-SAIL-APS-BCO 8031414920181 FANEU00007322 lumen		
	1440 lm	
LED-SAIL-APS-ANT 8031414918621 FANEU00007321 lumen		
	1440 lm	
watt	12W	
beam angle	180°	



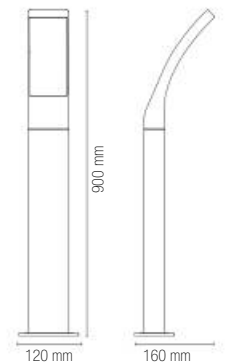
Accessori inclusi / Accessoires inclus



Sensore di movimento
distanza max 6m 120° /
Détecteur de mouvement
distance max. 6m 120°



	colour temp.	colour
LED-SAIL-P90-BCO 8031414918638 FANEU00007326 lumen		
	1440 lm	
LED-SAIL-P90-ANT 8031414918645 FANEU00007325 lumen		
	1440 lm	
watt	12W	
beam angle	180°	



DISCOVERY

Collezione a LED integrato in alluminio con finitura antracite goffrato. Garantisce altissima resa cromatica e protezione da polvere, acqua e urti. La versione a paletto è dotata di doppia presa di alimentazione.

Applique LED intégrée en aluminium avec finition anthracite gaufré. Elle garantit un rendement chromatique très élevé et une protection contre la poussière, l'eau et les chocs. La version sur pied est équipée d'une double prise d'alimentation.



DISCOVERY



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX



Materiale
alluminio

Colore
gofrato antracite



Temperatura colore
4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré



Température couleur
4000K



Driver
intégré



LED-DISCOVERY-AP

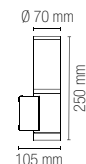
8031414877836
FANEU00006048

lumen 1440 lm

watt 13W

beam angle 360°

colour temp. | colour



LED-DISCOVERY-P65

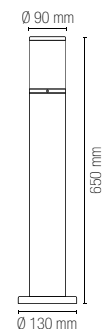
8031414877850
FANEU00006056

lumen 1440 lm

watt 13W

beam angle 360°

colour temp. | colour



LED-DISCOVERY-HUB

8031414877867
FANEU00006050

lumen 1440 lm

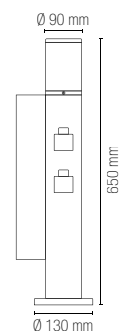
watt 13W

beam angle 360°



Plug 2X max 15A 250V 2500W

colour temp. | colour



IDEM



Lampada in alluminio a LED integrato ad alta resa cromatica con finitura antracite gofrato. Sia nella variante applique che in quella a paletto, i punti luce sono orientabili con un'inclinazione fino a 180°.

Lampe en aluminium à LED intégrée à haut rendement chromatique avec finition anthracite gaufrée. Tant dans la version applique que dans la version poteau, les points lumineux sont orientables avec une inclinaison pouvant atteindre 180°.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato antracite



Temperatura colore
4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

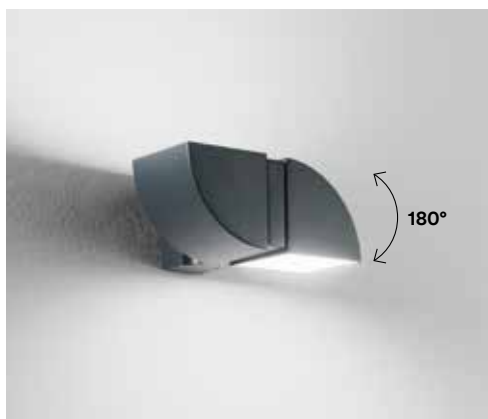
Couleur
anthracite gaufré



Température couleur
4000K



Driver
intégré

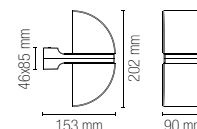


LED-IDEM-AP

8031414883103
FANEU00006453
lumen

colour temp.	colour
840 lm	

watt	8W
beam angle	120°

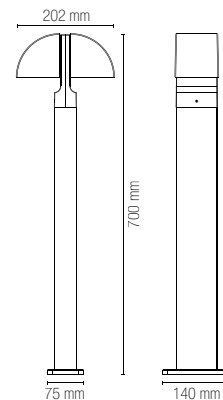


LED-IDEM-P1

8031414883110
FANEU00006454
lumen

colour temp.	colour
840 lm	

watt	8W
beam angle	120°



REVERSE



Lampada in alluminio a LED integrato con finitura antracite goffrato.
Il suo stile, molto caratterizzante, si sviluppa in versione paletto o
applique con punto luce inclinabile per orientare il fascio luminoso.

Lampe en aluminium à LED intégrée avec finition anthracite gaufré. Son style très caractéristique se décline en version poteau ou applique avec point lumineux inclinable pour orienter le faisceau lumineux.

Materiale

alluminio

Colore

goffrato antracite



Temperatura colore

4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

anthracite gaufré



Température couleur

4000K



Driver

intégré



LED-REVERSE-AP

8031414883127

FANEU00007266

lumen

colour temp.	colour

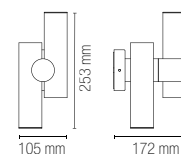
620 lm

watt

7,5W

beam angle

120°



LED-REVERSE-P1

8031414883134

FANEU00007267

lumen

colour temp.	colour

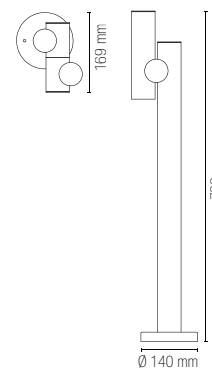
460 lm

watt

5,3W

beam angle

120°



Materiale
alluminio

Colore
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

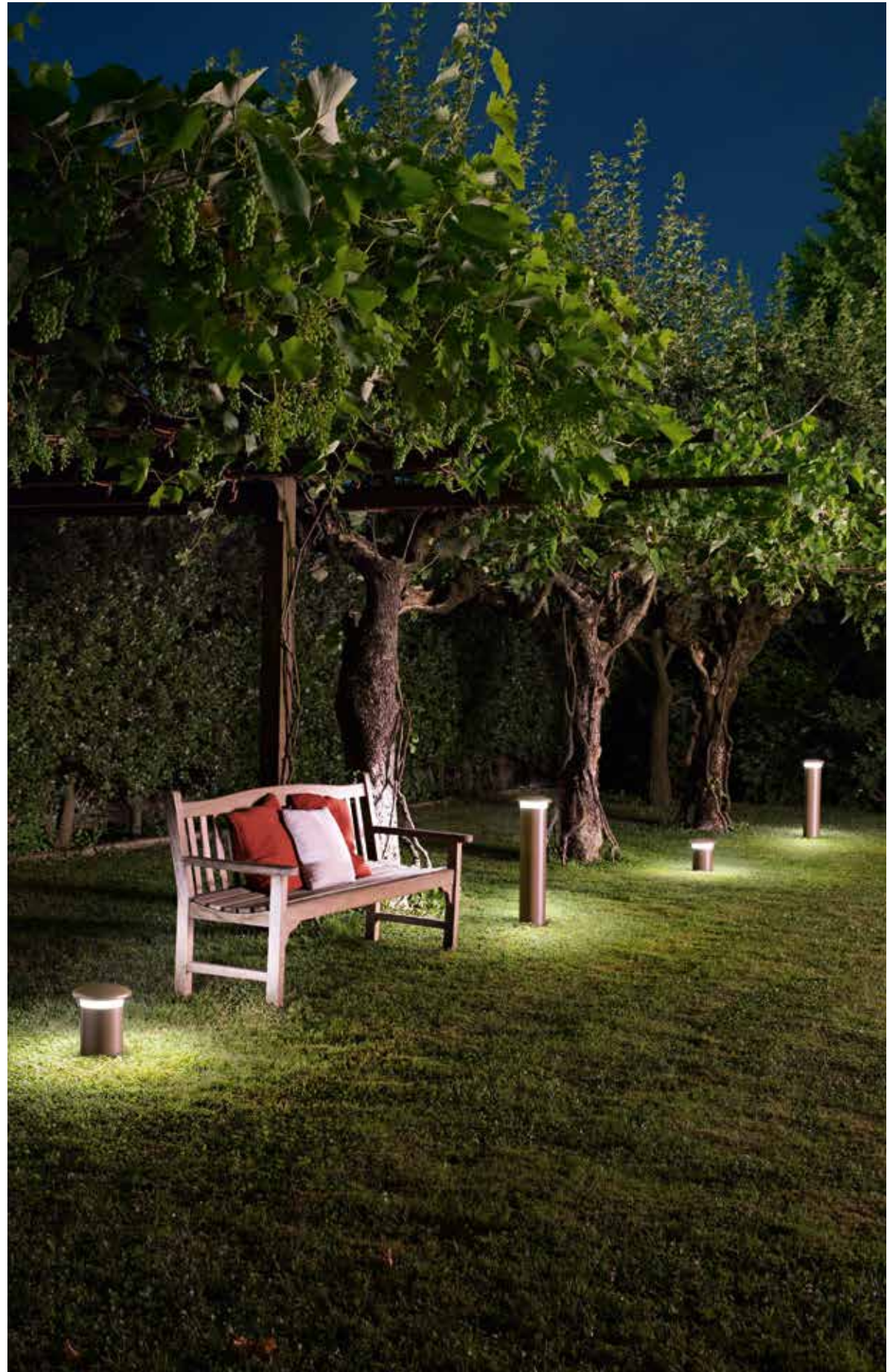
Couleur
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
intégré



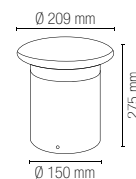


Lampada in alluminio nelle finiture antracite e corten goffrato con LED integrato e temperatura della luce regolabile. Scelta ideale per gli esterni di strutture ricettive o parchi urbani, offre ottima protezione da polvere, liquidi e urti.

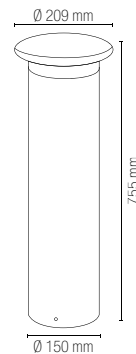
Lampe en aluminium avec finitions anthracite et corten gaufré, LED intégrée et température de lumière réglable. Choix idéal pour l'extérieur des structures d'accueil ou des parcs urbains, elle offre une excellente protection contre la poussière, les liquides et les chocs.



	colour temp.	colour
LED-BITT-P28-ANT 8031414883011 FANEU00005862 lumen		
LED-BITT-P28-BRO 8031414883028 FANEU00005863 lumen		
watt	10W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-BITT-P76-ANT 8031414883035 FANEU00005864 lumen		
LED-BITT-P76-BRO 8031414883042 FANEU00005865 lumen		
watt	10W	
beam angle	120°	







Collezione in alluminio a LED integrato con due temperature colore selezionabili. Il corpo di applique e paletto è in finitura gofrata total white, per integrarsi con armonia a strutture ricettive moderne e di prestigio.

Collection en aluminium à LED intégrée avec deux températures de couleur sélectionnables. Le corps de l'applique et du poteau est en finition gaufrée entièrement blanche, pour s'intégrer harmonieusement aux structures d'accueil modernes et prestigieuses.

Materiale

alluminio

Colore

gofrato bianco



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

blanc gaufré



Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



Driver

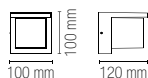
intégré



LED-NISMO-AP
8031440361224
FANEU00006862
lumen

colour temp.	colour
1430 lm	

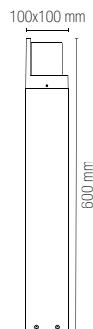
watt	12W
beam angle	120°



LED-NISMO-P60
8031440361231
FANEU00006864
lumen

colour temp.	colour
1430 lm	

watt	12W
beam angle	120°



BOOSTER





Collezione in metallo con finitura silver nelle varianti applique e paletto. Moderna ed elegante, Booster può armonizzarsi con ambienti urbani contemporanei o nelle aree esterne e di passaggio.

Collection en métal avec finition argentée, disponible en version applique et poteau. Moderne et élégant, Booster s'harmonise parfaitement avec les environnements urbains contemporains ou les espaces extérieurs et les allées de passage.



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



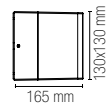
I-BOOSTER-AP

8031414918492
FANEU00001312

colour



1 x E27 MAX 40W



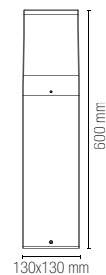
I-BOOSTER-P60

8031414918508
FANEU00001314

colour



1 x E27 MAX 40W



UNDERWOOD





Collezione in metallo con finitura antracite o corten progettata per l'inserimento in ambienti esterni particolarmente curati. Con completa protezione da polvere e ottima protezione dagli schizzi.
 Collection en métal avec finition anthracite ou corten conçue pour être installée dans des environnements extérieurs particulièrement soignés.
 Avec une protection complète contre la poussière et une excellente protection contre les éclaboussures.



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

I-UNDERWOOD-P70-ANT

8031414883059

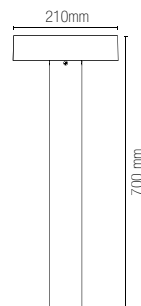
FANEU00003885

I-UNDERWOOD-P70-BRO

8031414883066

FANEU00003886

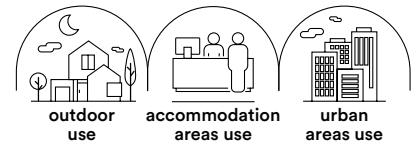
4 x G9 MAX 10W



FOCUS

Collezione di applique e paletti in policarbonato disponibili nei colori bianco e nero e nelle varianti squadrata o tonda. Realizzata con materiali anticorrosione e alto livello di protezione dagli agenti esterni per una durabilità ottimale.

Collection d'applique et de poteaux en polycarbonate disponibles en noir et blanc, dans des versions carrées ou rondes. Fabriqués avec des matériaux anticorrosion et offrant un haut niveau de protection contre les agents extérieurs pour une durabilité optimale.



colour

I-FOCUS-R-AP-BCO

8031414916290
FANEU00001965

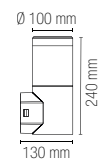


I-FOCUS-R-AP-NER

8031414916283
FANEU00001966



1 x GU10 MAX 35W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

I-FOCUS-Q-AP-BCO

8031414916313
FANEU00001961

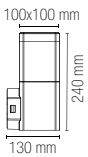


I-FOCUS-Q-AP-NER

8031414916306
FANEU00001962



1 x GU10 MAX 35W



colour

I-FOCUS-R-P-BCO

8031414916252
FANEU00001967



I-FOCUS-R-P-NER

8031414916245
FANEU00001968



1 x GU10 MAX 35W



colour

I-FOCUS-Q-P-BCO

8031414916276
FANEU00001963



I-FOCUS-Q-P-NER

8031414916269
FANEU00001964



1 x GU10 MAX 35W



Accessorio non incluso /
Accessoire non inclus



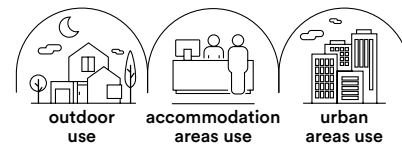
I-FOCUS-SPK
8031414929481
FANEU00027081

Accessorio per
fissaggio a picchetto /
Accessoire de
fixation au piquet

DARK

Collezione in termoplastica nella tonalità antracite con diffusore in policarbonato. Paletti e applique, discreti e funzionali, sono integrati con sensore di movimento regolabile per l'illuminazione di aree urbane o spazi ricettivi.

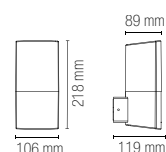
Collection en thermoplastique anthracite avec diffuseur en polycarbonate. Les poteaux et appliques, discrets et fonctionnels, sont équipés d'un capteur de mouvement réglable pour l'éclairage des zones urbaines ou des espaces d'accueil.



colour

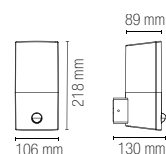
I-DARK-AP1
8031414918775
FANEU00001561

1 x E27 MAX 25W



I-DARK-AP1-S
8031414919093
FANEU00001562

1 x E27 MAX 25W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



max 10m
100°

Sensore di movimento
regolabile distanza
max 10m 100° /
Détecteur de mouvement
réglable distance max 10m 100°

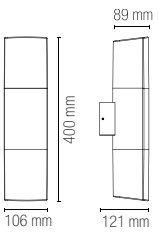


colour

I-DARK-AP2
8031414919109
FANEU00001563



2 x E27 MAX 25W

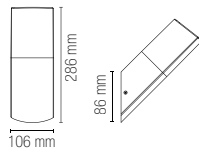


colour

I-DARK-APV
8031414919116
FANEU00001564



1 x E27 MAX 25W

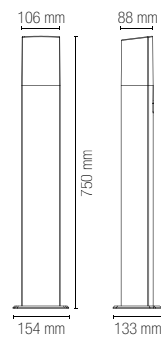


colour

I-DARK-P1
8031414918782
FANEU00001566



1 x E27 MAX 25W



APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX
In.tec light

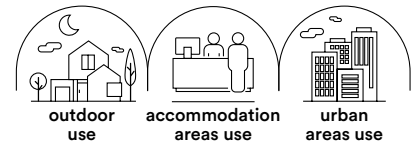


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

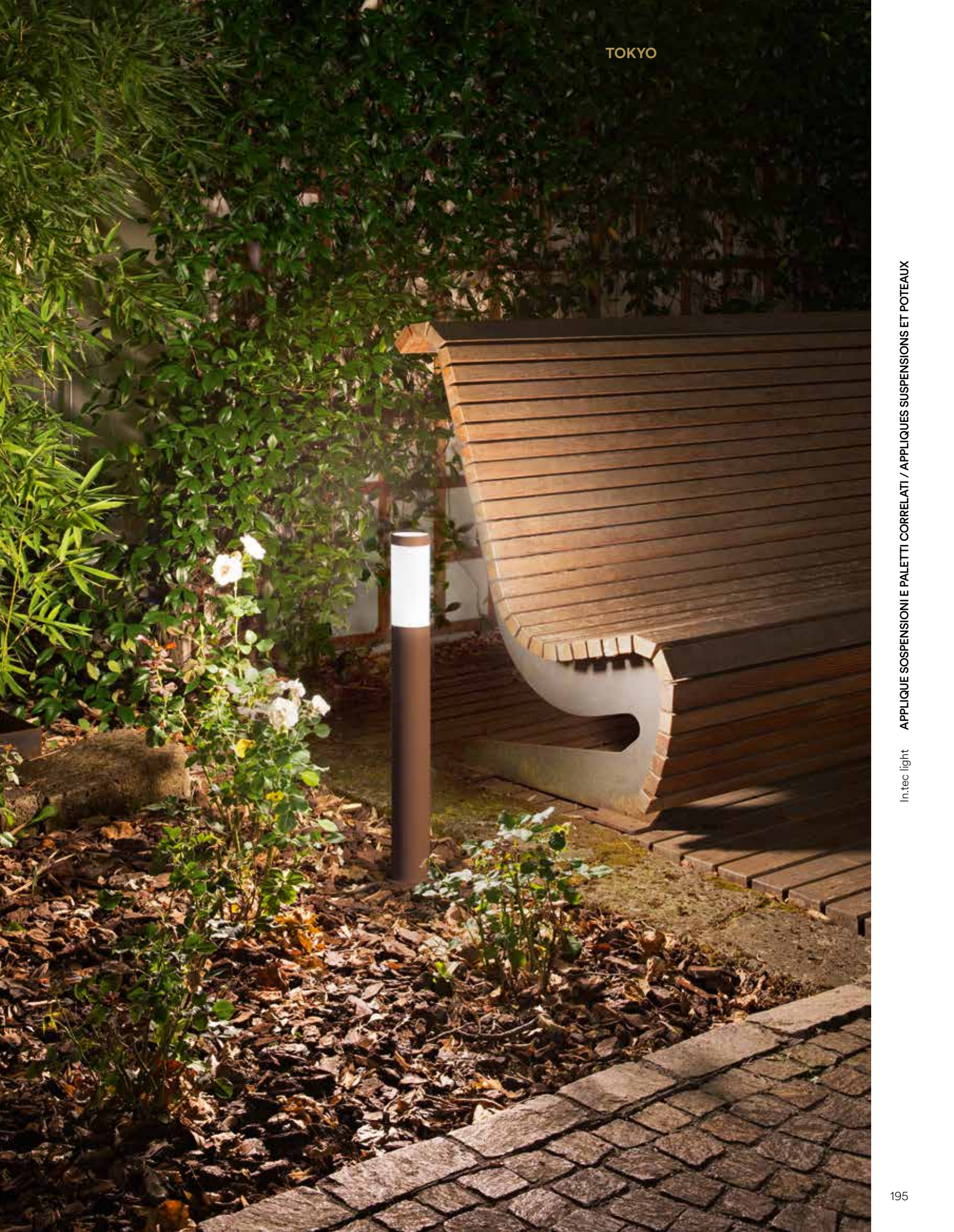
TOKYO

Collezione sofisticata in acciaio inox con diffusore in policarbonato. Versatile e completa, comprende applique e paletti in diverse dimensioni, impreziositi dalle finiture bianco, bronzo, nichel spazzolato e grigio antracite.

Collection sophistiquée en acier inoxydable avec diffuseur en polycarbonate. Polyvalente et complète, elle comprend des appliques et des poteaux de différentes dimensions, avec finition blanc, bronze, nickel brossé et gris anthracite.

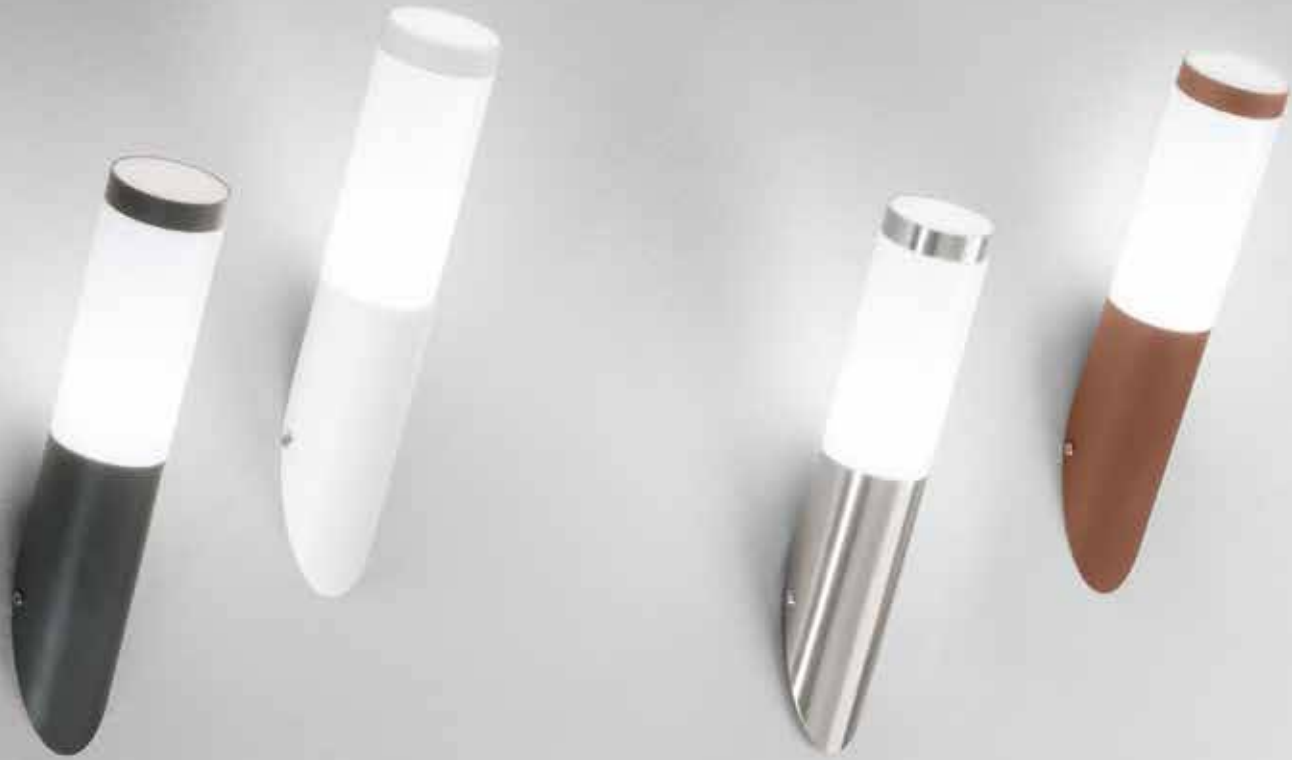


TOKYO



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

TOKYO



		colour	
	I-TOKYO-AP BCO 8031414864447 FANEU00003808		
	I-TOKYO-AP ANT 8031414888795 FANEU00003807		
	I-ST021 8031421451081 FANEU00003702		
	I-TOKYO-AP BRO 8031414864423 FANEU00003809		
1 x E27 MAX 40W			
	Lampadina consigliata / Ampoule conseillée		
	Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse		



	colour
I-TOKYO-P45 BCO 8031414935512 FANEU00026242	
I-TOKYO-P45 ANT 8031414935505 FANEU00026241	
I-ST022-450 8031414935499 FANEU00026294	
I-TOKYO-P45 BRO 8031414935529 FANEU00026243	

1 x E27 MAX 40W



	colour
I-TOKYO-P70 BCO 8031414875320 FANEU00003816	
I-TOKYO-P70 ANT 8031414888818 FANEU00003815	
I-ST022-700 8031414877225 FANEU00003704	
I-TOKYO-P70 BRO 8031414871780 FANEU00003817	

1 x E27 MAX 40W



	colour
I-TOKYO-P BCO 8031414864416 FANEU00003813	
I-TOKYO-P ANT 8031414888801 FANEU00003812	
I-ST022-1100 8031421661084 FANEU00003703	
I-TOKYO-P BRO 8031414864393 FANEU00003814	

1 x E27 MAX 40W

STATION





Collezione con corpo in acciaio e finitura antracite. Essenziale e raffinata, è disponibile come paletto in abbinamento al diffusore in policarbonato bianco o come colonnina di servizio con doppia presa.

Collection avec corps en acier et finition anthracite. Essentielle et raffinée, elle est disponible sous forme de poteau assorti au diffuseur en polycarbonate blanc ou sous forme de colonne de service avec double prise.



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



I-STATION-E27-SC2

8031414879571
FANEU00003707

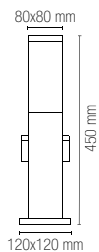
colour



1 x E27 MAX 60W



Plug 2X max 15A 250V 2500W



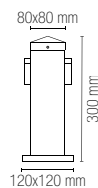
I-STATION-SC2

8031414879564
FANEU00003708

colour



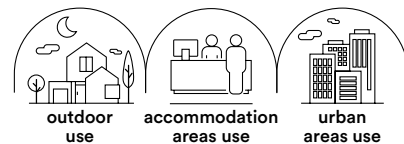
Plug 2X max 15A 250V 2500W



MIRAGE

Lanterna in metallo in colore bianco o antracite con diffusore in vetro trasparente. Lo stesso design viene declinato in molteplici soluzioni: applique, sospensione, lampada da terra, paletto o lampione.

Lanterne en métal blanc ou anthracite avec diffuseur en verre transparent. Le même design se décline en plusieurs solutions : applique, suspension, lampadaire, poteau ou lampadaire.



colour

LANT-MIRAGE-AP-BCO

8031414896394

FANEU00005601

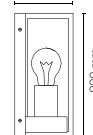
LANT-MIRAGE-AP

8031414867059

FANEU00005600

1 x E27 MAX 60W

130 x 130 mm



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



	colour
LANT-MIRAGE-S1-BCO 8031414896431 FANEU00005612	
LANT-MIRAGE-S1 8031414867066 FANEU00005611	

1 x E27 MAX 60W

	colour
LANT-MIRAGE-L1-BCO 8031414896400 FANEU00005604	
LANT-MIRAGE-L1 8031414869190 FANEU00005603	

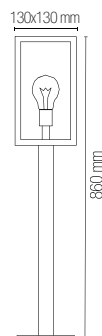
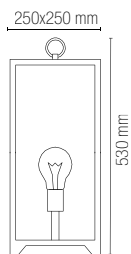
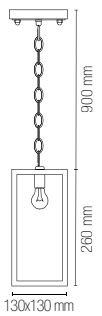
1 x E27 MAX 60W

	colour
LANT-MIRAGE-P90-BCO 8031414896424 FANEU00005610	
LANT-MIRAGE-P90 8031414869206 FANEU00005609	

1 x E27 MAX 60W

	colour
LANT-MIRAGE-P200-BCO 8031414896417 FANEU00005607	
LANT-MIRAGE-P200 8031414869213 FANEU00005606	

1 x E27 MAX 60W



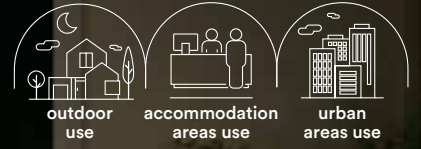
Accessori inclusi / Accessoires inclus



Cavo 2,5 m
con spina shuko /
Câble de 2,5 m
avec fiche shuko



SKITTLE





Collezione in alluminio pressofuso colore antracite con diffusore in PC. Sobria ma non banale, la collezione è disponibile in diverse varianti per offrire molteplici soluzioni in armonia con le aree esterne.

Collezione in alluminio pressofuso colore antracite con diffusore in PC. Sobria ma non banale, la collezione è disponibile in diverse varianti per offrire molteplici soluzioni in armonia con le aree esterne.

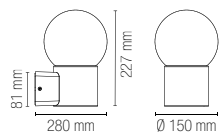


colour

I-SKITTLE-AP
8031414881819
FANEU00003618



1 x E27 MAX 28W

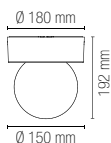


colour

I-SKITTLE-PL
8031414881826
FANEU00003622



1 x E27 MAX 28W



colour

I-SKITTLE-P65
8031414881833
FANEU00003621



1 x E27 MAX 28W

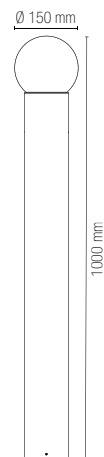


colour

I-SKITTLE-P100
8031414882434
FANEU00003620



1 x E27 MAX 28W



APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

In.tec light



Lampadina consigliata / Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

ASSISI





Una collezione che coniuga originalità ed eleganza sviluppando il proprio disegno in applique e paletto, disponibili nelle varianti colore bianco, antracite e bronzo. Un modello pensato per integrarsi in modo impeccabile a esterni signorili.

Une collection qui allie originalité et élégance pour un design destiné aux appliques et poteaux, disponibles dans les couleurs blanc, anthracite et bronze. Un modèle conçu pour s'intégrer parfaitement dans les extérieurs raffinés.



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
LANT-ASSISI-AP1-BCO 8031414950300 FANEU00028681	
LANT-ASSISI-AP1-NER 8031414946464 FANEU00028570	
LANT-ASSISI-AP1-BRO 8031414950317 FANEU00028682	

1 x E27 MAX 15W



	colour
LANT-ASSISI-P1-BCO 8031414950324 FANEU00028683	
LANT-ASSISI-P1-NER 8031414946471 FANEU00028571	
LANT-ASSISI-P1-BRO 8031414950331 FANEU00028684	

1 x E27 MAX 15W

ROMA

Collezione completa di lanterne in alluminio pressofuso con diffusore in vetro trasparente. Disponibile in numerose varianti, Roma è una scelta decorativa dal forte impatto che va oltre la funzione tecnica.

Collection avec lanternes en aluminium moulé sous pression et diffuseur en verre transparent. Disponible dans de nombreuses variantes, Roma est un choix décoratif à fort impact qui va au-delà de la fonction technique.



colour

LANT-ROMA/AP1A BCO

8031434661217
FANEU00005643



LANT-ROMA/AP1A

8031430751172
FANEU00005642



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-ROMA/AP1A-S

8031435921235
FANEU00005644



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-ROMA/AP1B BCO

8031434671216
FANEU00005646



LANT-ROMA/AP1B

8031430761171
FANEU00005645



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-ROMA/S1 BCO

8031434681215
FANEU00005652



LANT-ROMA/S1

8031430791178
FANEU00005651



1 x E27 MAX 60W



Accessori integrati / Accessoires intégrés



**Sensore di movimento regolabile /
Détecteur de mouvement réglable**

ON	10lux
distanza / distance	1-8m
	90°

5 seconds - 5 minutes



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

LANT-ROMA/L1 BCO

8031436951248
FANEU00005647



LANT-PALETTO

8031414042203
FANEU00005624



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-ROMA/P1 BCO

8031436941249
FANEU00005649



LANT-ROMA/P1

8031430771170
FANEU00005648



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-ROMA/P3

8031430781179
FANEU00005650



3 x E27 MAX 60W



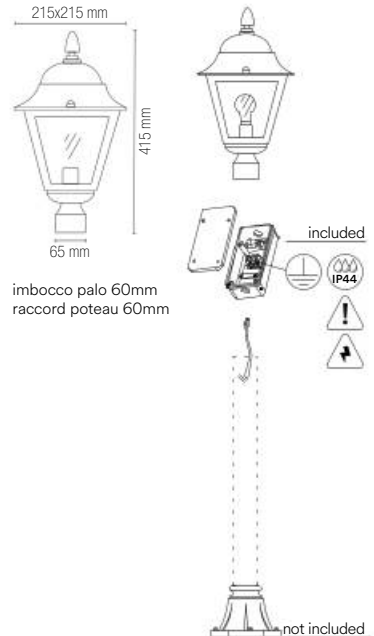
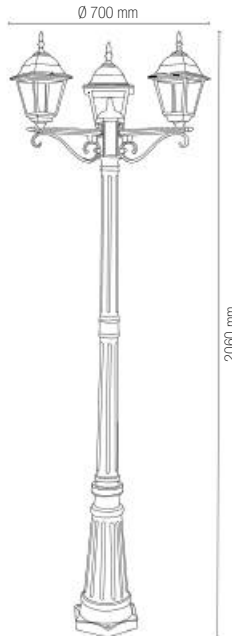
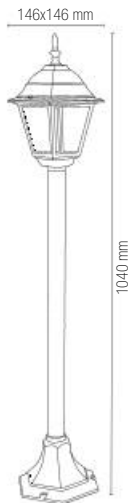
colour

LANT-ROMA-HEAD21

8031414878512
FANEU00005640



1 x E27 MAX 60W







In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

MILANO

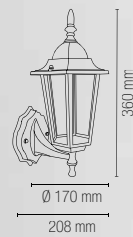
Una raffinata collezione di lanterne in alluminio pressofuso con diffusore in vetro trasparente. L'applicazione consigliata è negli ambienti esterni di strutture ricettive o in aree urbane particolarmente curate.

Une collection raffinée de lanternes en aluminium moulé sous pression avec diffuseur en verre transparent. Idéale dans les espaces extérieurs des structures d'accueil ou dans les zones urbaines particulièrement chic.



	colour
LANT-MILANO/APIA BCO 8031436931240 FANEU00005590	
LANT-MILANO/APIA 8031436921241 FANEU00005589	

1 x E27 MAX 60W



	colour
LANT-MILANO/APIB BCO 8031436911242 FANEU00005592	
LANT-MILANO/APIB 8031436901243 FANEU00005591	

1 x E27 MAX 60W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

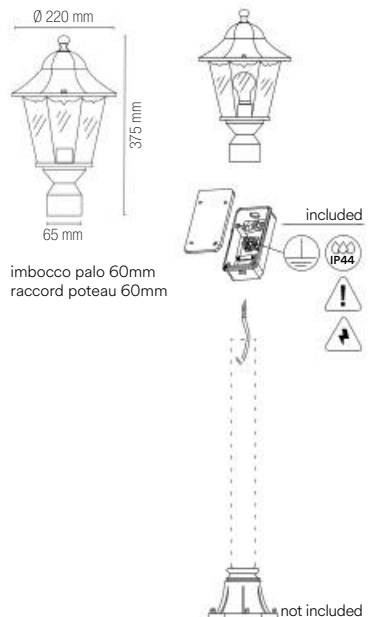
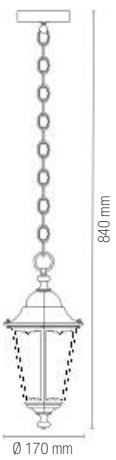


	colour
LANT-MILANO/S1 BCO 8031436851234 FANEU00005598	<input type="radio"/>
LANT-MILANO/S1 8031436841235 FANEU00005597	<input checked="" type="radio"/>
1 x E27 MAX 60W	

	colour
LANT-MILANO/L1 BCO 8031436891247 FANEU00005594	<input type="radio"/>
LANT-MILANO/L1 8031436881248 FANEU00005593	<input checked="" type="radio"/>
1 x E27 MAX 60W	

	colour
LANT-MILANO/P1 BCO 8031436871232 FANEU00005596	<input type="radio"/>
LANT-MILANO/P1 8031436971246 FANEU00005595	<input checked="" type="radio"/>
1 x E27 MAX 60W	

	colour
LANT-MILANO-HEAD23 8031414878529 FANEU00005585	<input checked="" type="radio"/>
1 x E27 MAX 60W	

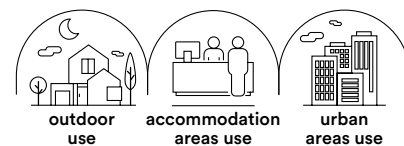


In.tec light APPLIQUES SUSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

FIRENZE

Una collezione di lanterne completa e caratterizzata da dettagli di estremo prestigio. Il corpo è in alluminio pressofuso nero pennellato argento con diffusore in vetro trasparente.

Une collection complète de lanternes caractérisée par des détails extrêmement prestigieux. Le corps est en aluminium moulé sous pression noir brossé argent avec un diffuseur en verre transparent.



colour

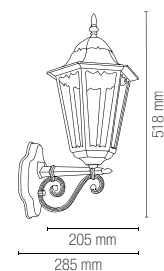
LANT-FIRENZE/AP1A

8031430701177

FANEU00005556



1 x E27 MAX 60W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

LANT-FIRENZE/AP1B
8031430711176
FANEU00005557



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-FIRENZE/S1
8031430741173
FANEU00005560



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-FIRENZE/P1
8031430721175
FANEU00005558



1 x E27 MAX 60W

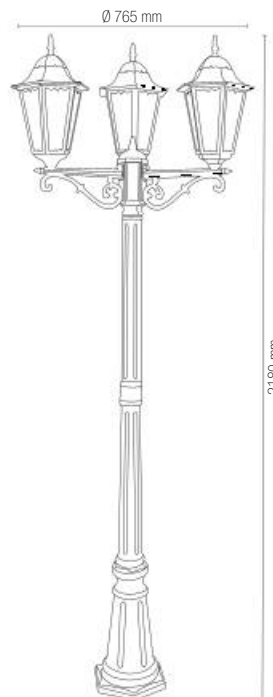
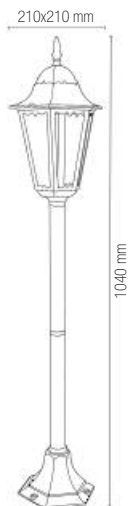
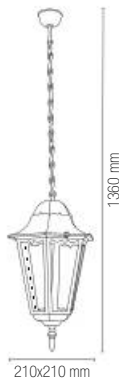


colour

LANT-FIRENZE/P3
8031430731174
FANEU00005559



3 x E27 MAX 60W



SANTIAGO

Lanterne in alluminio pressofuso nero pennellato verde con diffusore in vetro trasparente. La collezione, molto curata nei particolari, trova la sua giusta collocazione in ambienti ricettivi o urbani raffinati.

Lanternes en aluminium noir moulé sous pression, peintes en vert, avec diffuseur en verre transparent. La collection, très soignée dans les détails, trouve sa place dans des environnements hôteliers ou urbains raffinés.



colour

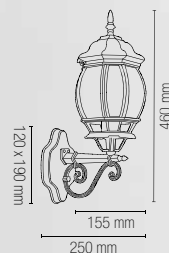
LANT-SANTIAGO/APIA

8031430801174

FANEU00005656



1 x E27 MAX 60W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

LANT-SANTIAGO/AP1B
8031430811173
FANEU00005657



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-SANTIAGO/S1
8031430841170
FANEU00005660



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-SANTIAGO/P1
8031430821172
FANEU00005658



1 x E27 MAX 60W

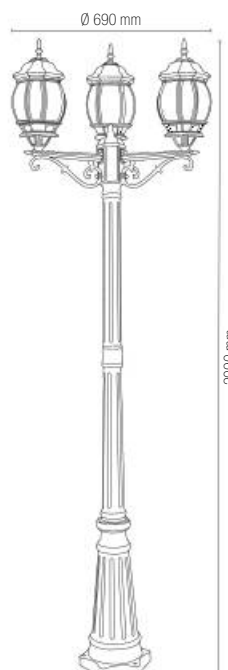
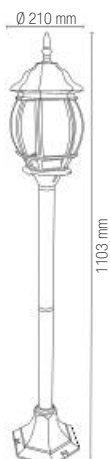
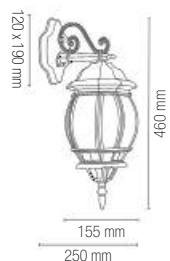


colour

LANT-SANTIAGO/P3
8031430831171
FANEU00005659



3 x E27 MAX 60W



VENEZIA

Lanterne in alluminio pressofuso con finiture in colore rame e diffusore in policarbonato trasparente. Un tocco di bellezza eterna, per un'illuminazione tecnica che non rinuncia a stile e originalità.

Lanternes en aluminium moulé sous pression de couleur cuivre avec diffuseur en polycarbonate transparent. Une touche de beauté éternelle, pour un éclairage technique qui ne renonce ni au style ni à l'originalité.

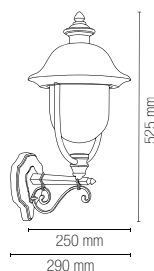


colour

LANT-VEZIA-AP1A
8031440312004
FANEU00005661



1 x E27 MAX 60W

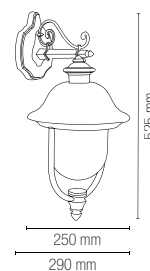


colour

LANT-VEZIA-AP1B
8031440311991
FANEU00005662



1 x E27 MAX 60W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

LANT-VENEZIA-S1
8031440313285
FANEU00005667



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-VENEZIA-L1
8031440311984
FANEU00005664



1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-VENEZIA-P1
8031440313308
FANEU00005665



1 x E27 MAX 60W

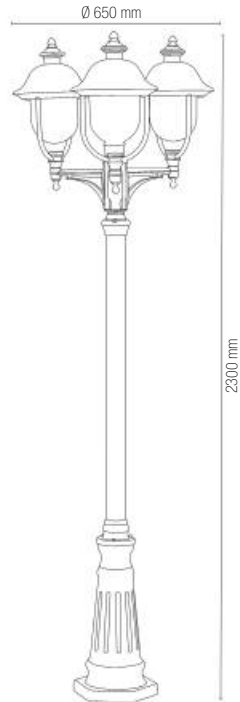
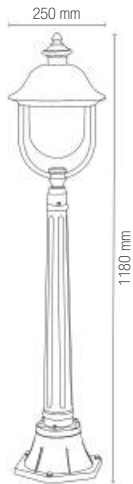
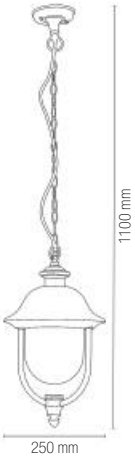


colour

LANT-VENEZIA-P3
8031440313292
FANEU00005666



3 x E27 MAX 60W



PAVIA





Una collezione versatile di lanterne contemporanee disponibile come applique, lampada da parete, a sospensione, paletto e lampione. Il corpo è in alluminio pressofuso nero goffrato con diffusore in acrilico trasparente.

Une collection polyvalente de lanternes contemporaines disponibles sous forme d'appliques, de lampes murales, de suspensions, de bornes et de lampadaires.

Le corps est en aluminium moulé sous pression noir gofré avec un diffuseur en acrylique transparent.



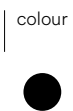
LANT-PAVIA-API
8031440312028
FANEU00005625



LANT-PAVIA-S1
8031440312042
FANEU00005628



LANT-PAVIA-P1
8031440312035
FANEU00005626



LANT-PAVIA-P3
8031440312011
FANEU00005627

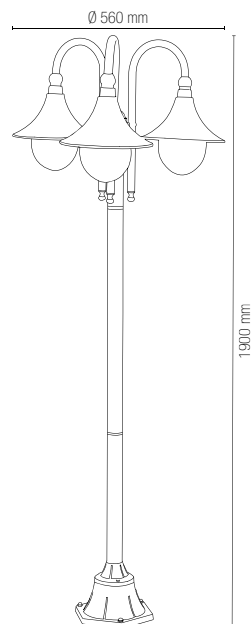
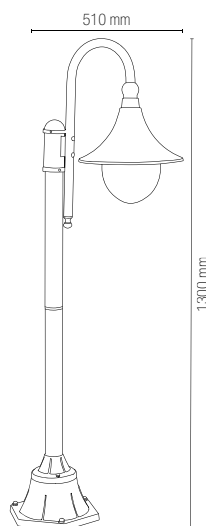
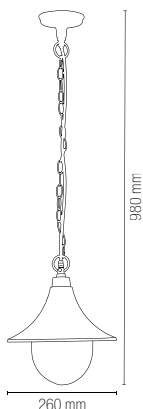
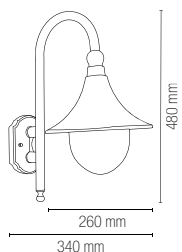


1 x E27 MAX 60W

1 x E27 MAX 60W

1 x E27 MAX 60W

3 x E27 MAX 60W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

BRIGHTMAX



Modulo LED per lampioni con alimentatore OSRAM OT60 DALI e mezzanotte virtuale. Ideale per il massimo risparmio energetico, è dotato di un sistema autonomo per la riduzione della luce nelle ore notturne.

Module LED pour lanternes avec OSRAM OT60 DALI et minuit virtuel. Idéal pour une économie d'énergie maximale, il est équipé d'un système autonome permettant de réduire la luminosité pendant la nuit.

Materiale

alluminio

Colore

nero



Temperatura colore

2700K / 4000K



Driver incluso



Durata e on/off

50.000h
>25.000 on/off

Matériaux

aluminium

Couleur

noir



Température couleur

2700K / 4000K

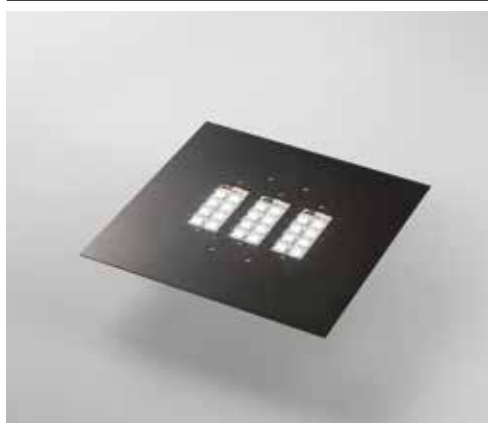


Driver inclus



Durata e on/off

50.000h
>25.000 on/off



BRIGHTMAX-60C

8031414883899

FANEU00000472

lumen

colour temp.



9600 lm

BRIGHTMAX-60M

8031414883905

FANEU00000473

lumen



9600 lm

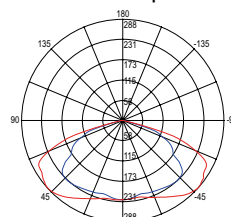
watt

60W

beam angle

360°

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



beam angle 360°

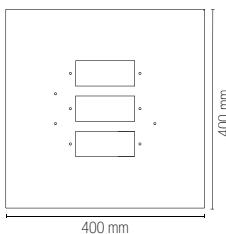
BRIGHTMAX-LENS

8031414883912

FANEU00000474

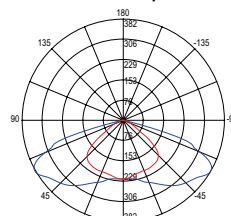
Lente bi-asimmetrico e tri-asimmetrico /

Verre bi-asyétrique et tri-asyétrique

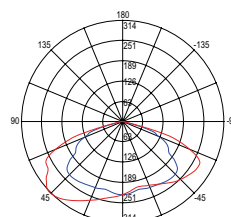


La piastra può essere tagliata fino ad una dimensione di 220x220 mm /
La plaque peut être coupée jusqu'à une taille de 220x220 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



beam angle be-asymmetric

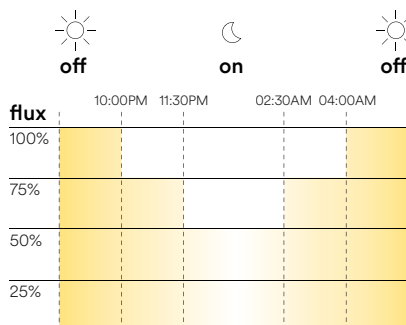


beam angle three-asymmetric

Mezzanotte Virtuale / Minuit Virtuel

Sistema indipendente della riduzione della luce in 5 STEP. Il modulo LED è programmato con un determinato programma (personalizzabile su richiesta) per ottimizzare il risparmio energetico durante le ore notturne. L'apparecchio prevede un sistema di autoapprendimento che determina in maniera autonoma, in base alle accensioni e agli spegnimenti pregressi, il punto di Mezzanotte Virtuale. La Mezzanotte Virtuale è il punto che determina la riduzione di flusso in base al profilo impostato, lasciando invariato l'impianto. Per un corretto funzionamento del sistema Mezzanotte Virtuale è necessario un'accensione e uno spegnimento regolare quotidiano.

Système indépendant de réduction de la lumière 5 INTENSITÉS. Le module LED est programmé avec un programme spécifique (personnalisable sur demande) pour optimiser les économies d'énergie pendant la nuit. L'appareil est doté d'un système d'auto-apprentissage qui détermine de manière autonome le point de Minuit Virtuel en fonction des allumages et extinctions précédents. Le Minuit Virtuel est le point qui détermine la réduction du débit sur la base du profil défini, laissant le système inchangé. Pour le bon fonctionnement du système Minuit Virtuel, il est nécessaire de l'allumer et de l'éteindre régulièrement tous les jours.



Impostazioni di fabbrica / Paramètres d'usine

hours	flux
ON ÷ 10:00	100%
10:00 ÷ 11:30	75%
11:30 ÷ 02:30	50%
02:30 ÷ 04:00	75%
04:00 ÷ OFF	100%

POLLY

Collezione con base in fibre di plastica e sfere in PMMA nei colori trasparente, bianco o fumé. Disponibile in svariate combinazioni, garantisce versatilità e un'integrazione perfetta in qualsiasi ambiente.

Collection avec base en fibre plastique et sphères en PMMA dans des couleurs transparentes, blanches ou fumées. Disponible dans différentes combinaisons, il garantit polyvalence et intégration parfaite dans n'importe quel environnement.



POLLY



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

POLLY

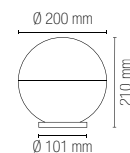


I-POLLY-G20-TR180

8031414921973
FANEU00003173

1 x E27 MAX 20W

colour

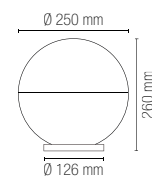


I-POLLY-G25-TR180

8031414921980
FANEU00003177

1 x E27 MAX 20W

colour

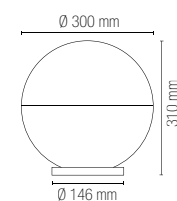


I-POLLY-G30-TR180

8031414921997
FANEU00003181

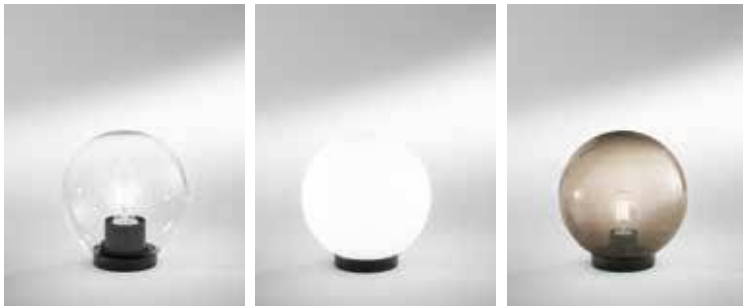
1 x E27 MAX 20W

colour



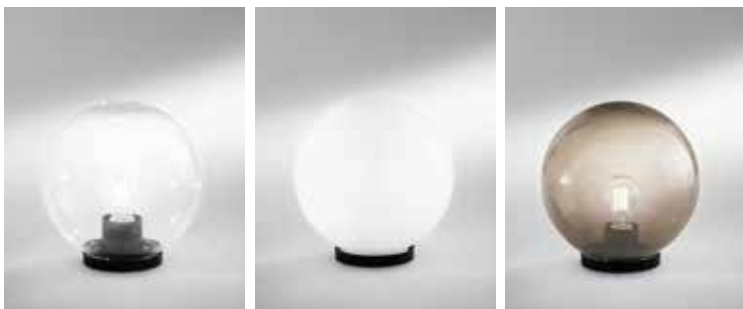
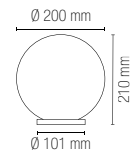
Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

Le sfere POLLY G20-G25-G30 possono essere fissate esclusivamente
mediante l'uso degli accessori riportati a pag. 226-229 /
Les sphères POLLY G20-G25-G30 peuvent être fixées exclusivement
à l'aide des accessoires mentionnés aux pages 226-229



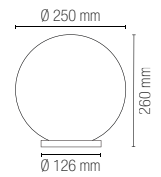
	colour
I-POLLY-G20-TR 8031414889136 FANEU00003172	
I-POLLY-G20-BCO 8031414889112 FANEU00003170	
I-POLLY-G20-GR 8031414889129 FANEU00003171	

1 x E27 MAX 20W



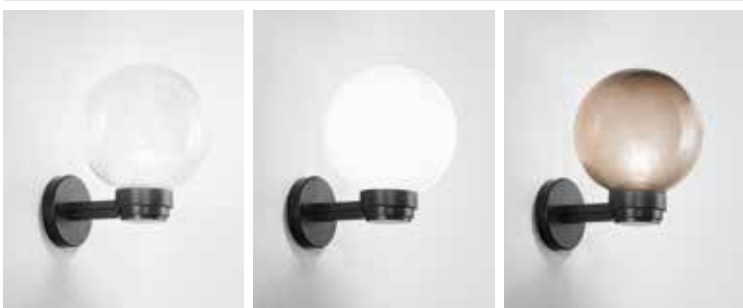
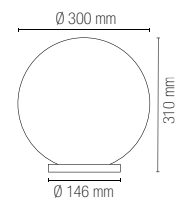
	colour
I-POLLY-G25-TR 8031414889167 FANEU00003176	
I-POLLY-G25-BCO 8031414889143 FANEU00003174	
I-POLLY-G25-GR 8031414889150 FANEU00003175	

1 x E27 MAX 20W



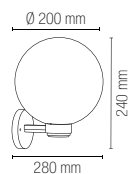
	colour
I-POLLY-G30-TR 8031414889198 FANEU00003180	
I-POLLY-G30-BCO 8031414889174 FANEU00003178	
I-POLLY-G30-GR 8031414889181 FANEU00003179	

1 x E27 MAX 20W



	colour
I-POLLY-AP-TR 8031414889105 FANEU00003167	
I-POLLY-AP-BCO 8031414889389 FANEU00003165	
I-POLLY-AP-GR 8031414889099 FANEU00003166	

1 x E27 MAX 20W



POLLY





I-POLLY-PD
8031414921942
FANEU00003183

Accessorio per sospensione con cavo in gomma e connettore /
Accessoire de suspension avec câble en caoutchouc et connecteur

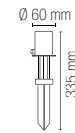
colour



I-POLLY-SPK
8031414921959
FANEU00003189

Accessorio per fissaggio a picchetto con connettore e fermacavo /
Accessoire de fixation au piquet avec connecteur et serre-câble

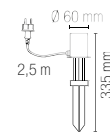
colour



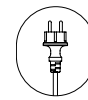
I-POLLY-SPK-S
8031414921966
FANEU00003190

Accessorio per fissaggio a picchetto con cavo in gomma e presa schuko /
Accessoire de fixation au piquet avec câble en caoutchouc et prise schuko

colour



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Cavo 2,5 m con spina shuko /
Câble de 2,5 m avec fiche shuko



POLLY





I-POLLY-TUBE100

8031414890149
FANEU00003191

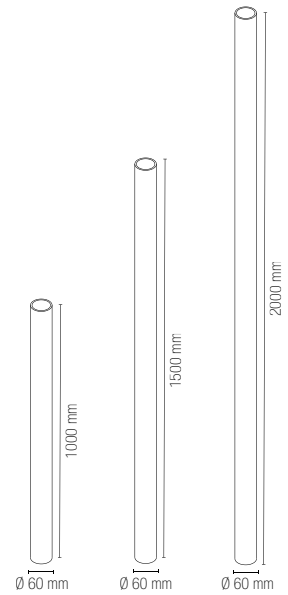
I-POLLY-TUBE150

8031414890156
FANEU00003192

I-POLLY-TUBE200

8031414890163
FANEU00003193

colour



I-POLLY-BASE
8031414889235
FANEU00003168

colour



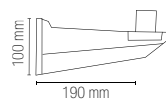
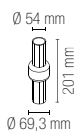
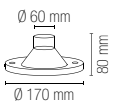
I-POLLY-JOINT
8031414890170
FANEU00003182

colour



I-POLLY-BASE-AP
8031414904587
FANEU00003169

colour



GECO DJ

Lampada portatile LED RGBW in polietilene con speaker bluetooth incorporato. Un concentrato di tecnologia con effetti cromatici sorprendenti e gestione della musica tramite smartphone o telecomando a infrarossi.

Lampe portable LED RGBW en polyéthylène avec haut-parleur Bluetooth incorporé. Un concentré de technologie avec des effets chromatiques surprenants et une gestion de la musique via smartphone ou télécommande infrarouge.



Materiale
PE

Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver
incluso

Matériaux
PE

Température couleur
RGB + 4000K



Driver
inclus



	colour temp.
I-GECO-DJ-L25 8031414862542 FANEU00002026 lumen	 RGB + 180 lm - 8h
watt	3W

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Cavo per ricarica con adattatore DC5V 1A 1,2 m / Câble de chargement avec adaptateur CC5V 1A 1,2 m



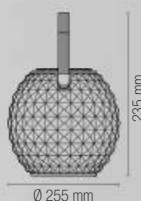
Telecomando infrarossi / Télécommande à infrarouges



Speaker 10W Bluetooth 4.0, distanza connessione max 15 m, durata 2h / Haut-parleur 10W Bluetooth 4.0, distance de connexion max. 15 m, durée 2h



Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable





GECO LED



Una collezione che comprende vaso e lampade LED RGBW in polietilene, in forma sferica o cubica. Tutta la funzionalità del LED per la regolazione cromatica desiderata. Ideale per ambienti esterni e interni.

Une collection qui comprend des vases et des lampes LED RGBW en polyéthylène, de forme sphérique ou cubique. Toute la fonctionnalité des LED pour obtenir la régulation chromatique souhaitée. Idéale pour les environnements extérieurs et intérieurs.

Materiale

PE

Temperatura colore

RGB + 4000K



Driver

incluso

Matériaux

PE

Température couleur

RGB + 4000K



Driver

inclus



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Telecomando infrarossi /
Télécommande
à infrarouges



Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable

I-GECO-VASO-Q-L

8031414862535

FANEU00002043

lumen

I-GECO-VASO-Q-XL

8031414864713

FANEU00002044

lumen

watt

colour
temp.



RGB 240 lm - 8h



RGB 240 lm - 8h

4W

I-GECO-VASO-R-L

8031414862528

FANEU00002045

lumen

I-GECO-VASO-R-XL

8031414864720

FANEU00002046

lumen

watt

colour
temp.

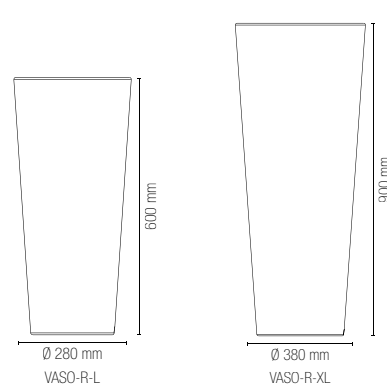
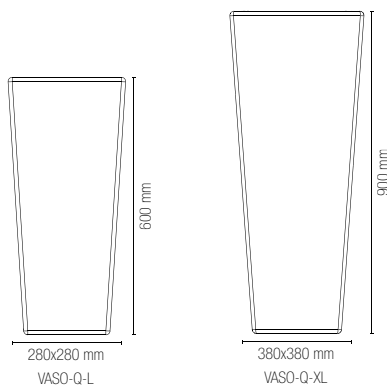


RGB 240 lm - 8h















RGB 240 lm - 8h

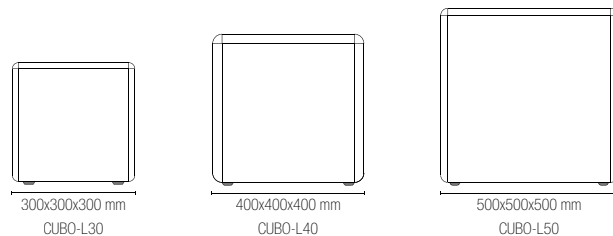
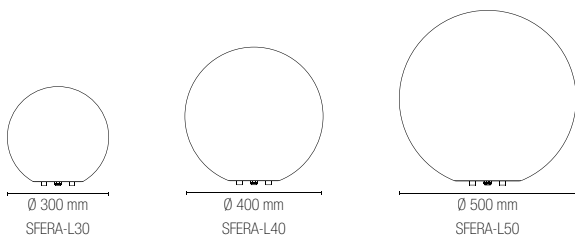
4W





	colour temp.
I-GECO-SFERA-L30 8031414862436 FANEU00002030 lumen	 +  RGB 240 lm - 8h
I-GECO-SFERA-L40 8031414862443 FANEU00002031 lumen	 +  RGB 240 lm - 8h
I-GECO-SFERA-L50 8031414862450 FANEU00002032 lumen	 +  RGB 240 lm - 8h
watt	4W

	colour temp.
I-GECO-CUBO-L30 8031414862467 FANEU00002021 lumen	 +  RGB 240 lm - 8h
I-GECO-CUBO-L40 8031414862474 FANEU00002022 lumen	 +  RGB 240 lm - 8h
I-GECO-CUBO-L50 8031414862481 FANEU00002023 lumen	 +  RGB 240 lm - 8h
watt	4W



GECO E27





Ampia collezione di lampade con attacco E27 in polietilene e alta protezione da polvere e liquidi. Con gestione dell'illuminazione multicolore e bianco dinamico, regolabile tramite sistema a infrarossi.

Large collection of lamps with E27 socket in polyethylene and high protection against dust and liquids. With management of multi-color and dynamic white lighting, adjustable via infrared system.



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



I-GECO-SFERA-S30

8031414864461
FANEU00002034

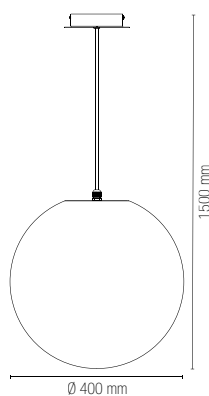
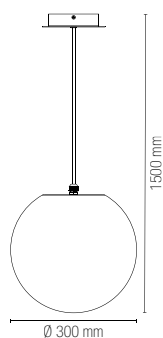
1 x E27 MAX 42W

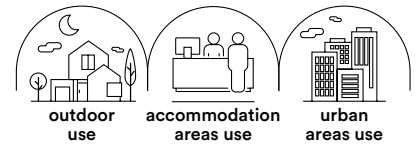


I-GECO-SFERA-S40

8031414864454
FANEU00002035

1 x E27 MAX 42W





I-GECO-VASO-E-Q-L

8031414868506
FANEU00002039

I-GECO-VASO-E-Q-XL

8031414868131
FANEU00002040

1 x E27 MAX 42W



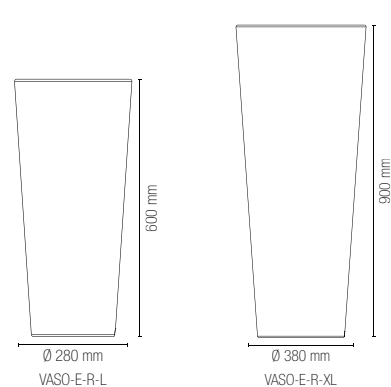
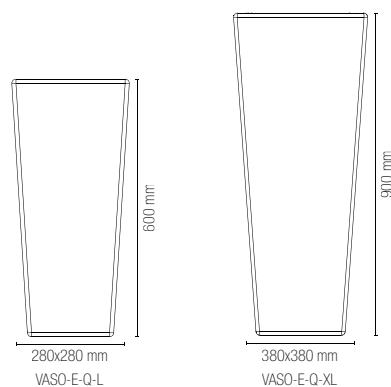
I-GECO-VASO-E-R-L

8031414868513
FANEU00002041

I-GECO-VASO-E-R-XL

8031414868520
FANEU00002042

1 x E27 MAX 42W



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



I-GECO-SFERA-E-L30

8031414868476
FANEU00002027

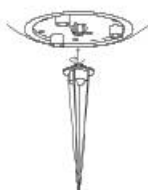
I-GECO-SFERA-E-L40

8031414868483
FANEU00002028

I-GECO-SFERA-E-L50

8031414868490
FANEU00002029

1 x E27 MAX 42W



I-GECO-SPK

8031414878437
FANEU00002038

Picchetto alluminio per lampade GECO E27 /
Pointe en aluminium pour GECO E27

I-GECO-CUBO-E-L30

8031414867943
FANEU00002018

I-GECO-CUBO-E-L40

8031414868117
FANEU00002019

I-GECO-CUBO-E-L50

8031414868124
FANEU00002020

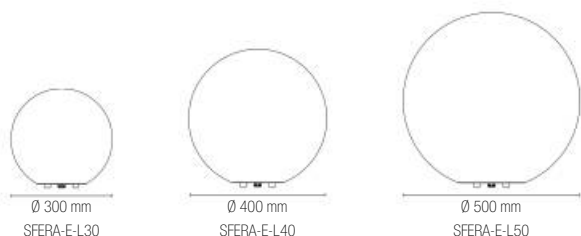
1 x E27 MAX 42W



I-GECO-SPK

8031414878437
FANEU00002038

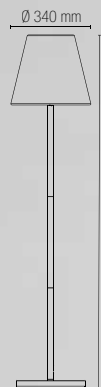
Picchetto alluminio per lampade GECO E27 /
Pointe en aluminium pour GECO E27



GECO E27

Piantana in polietilene con struttura
in metallo bianco opaco o antracite.

Lampadaire en polyéthylène avec structure
en métal blanc mat ou anthracite.



I-GECO-BAR-PT
8031414868599
FANEU00002013

colour



1 x E27 MAX 42W

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Cavo 2,5 m
con spina shuko /
Câble de 2,5 m
avec fiche shuko


IP44



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

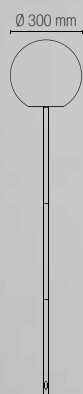


Informazioni tecniche / Informations techniques

GECO E27



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX



colour



Accessori inclusi / Accessoires inclus

I-GECO-SFERA-PT30

8031414864430
FANEU00002033

1 x E27 MAX 42W



Cavo 2,5 m
con spina shuko /
Câble de 2,5 m
avec fiche shuko



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

GECO LED SOLAR





Lampada portatile e galleggiante LED RGBW in polietilene con autoricarica solare. Una soluzione originale per ambienti esterni, con completa protezione da polvere e ottimale resistenza agli schizzi.

Lampe portable et flottante LED RGBW en polyéthylène avec recharge solaire automatique. Une solution originale pour les environnements extérieurs, avec une protection totale contre la poussière et une résistance optimale aux éclaboussures.

Materiale
PE

Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver
incluso

Matériaux
PE

Température couleur
RGB + 4000K



Driver
inclus



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Telecomando infrarossi /
Télécommande
à infrarouges



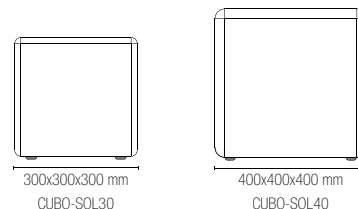
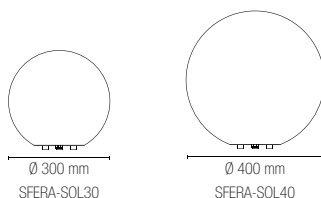
**Carica alimentare /
Alimentation du chargeur**
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable



**Carica solare /
Charge solaire**
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable

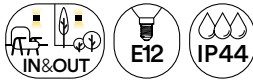
	colour temp.
I-GECO-SFERA-SOL30 8031414870868 FANEU00002036 lumen	RGB 90 lm - 12h
I-GECO-SFERA-SOL40 8031414870875 FANEU00002037 lumen	RGB 90 lm - 12h
watt	1,5W

	colour temp.
I-GECO-CUBO-SOL30 8031414870837 FANEU00002024 lumen	RGB 90 lm - 12h
I-GECO-CUBO-SOL40 8031414870844 FANEU00002025 lumen	RGB 90 lm - 12h
watt	1,5W



PICNIC COLOR





Stringa elettrificata E12 per esterni con cavo in PVC, spina Schuko e connettore modulare che garantisce una connessione “end-to-end” facilitata. Ideale per spazi interni o esterni.

Guirlande électrique E12 pour extérieur avec câble en PVC, fiche Schuko et connecteur modulable garantissant une connexion «bout à bout» facilitée. Idéale pour les espaces intérieurs ou extérieurs.



colour

Accessori inclusi /
Accessoires inclus

I-PICNIC-COLOR

8031414891863
FANEU00003090



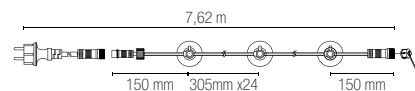
25 x E12



**Lampadina E12
Ampoule E12**

7 rosse/rouge
6 gialle/jaune
6 verdi/vert
6 blu/bleu

watt 0,3W
volt 230V



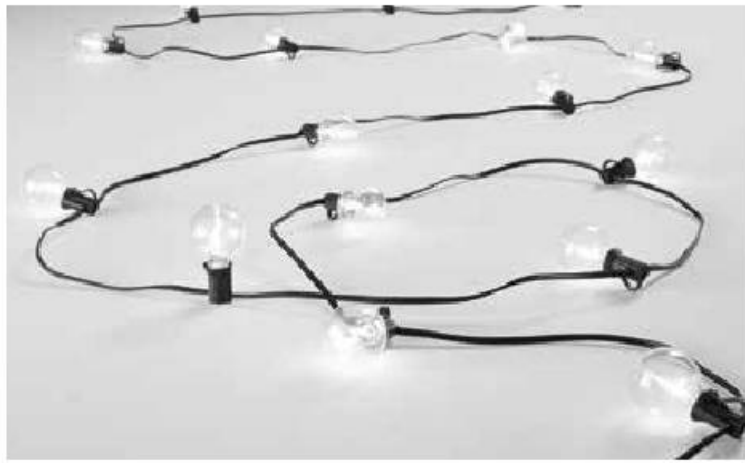
END-TO-END



easy connection / max 1000W

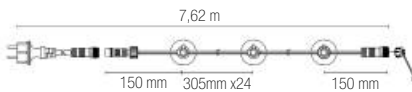


PICNIC

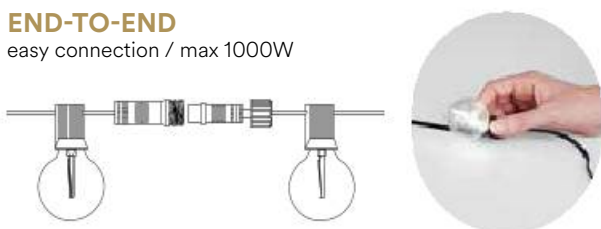
Stringa elettrificata E12 per esterni con cavo in PVC, spina Schuko e connettore modulare. Per ambienti esterni o interni, con protezione da polvere e liquidi. Anche in versione con pannello di ricarica solare.
 Guirlande électrique E12 pour extérieur avec câble en PVC, fiche Schuko et connecteur modulable. Pour les environnements extérieurs ou intérieurs, avec protection contre la poussière et les liquides. Également disponible en version avec panneau de recharge solaire.





<p>colour</p> <p>I-PICNIC-LED 8031414884407 FANEU00003097</p> <p>25 x E12</p>	<p>Accessori inclusi / Accessoires inclus</p> <p> Lampadina E12 Ampoule E12</p> <table border="0"> <tr><td>watt</td><td>0,3W</td></tr> <tr><td>volt</td><td>230V</td></tr> </table> <p>3000K </p>	watt	0,3W	volt	230V
watt	0,3W				
volt	230V				



END-TO-END
easy connection / max 1000W



<p>colour</p> <p>I-PICNIC-SOLAR 8031414884414 FANEU00003101</p> <p>25 x E12</p>	<p>Accessori inclusi / Accessoires inclus</p> <p> Lampadina E12 Ampoule E12</p> <table border="0"> <tr><td>watt</td><td>0,3W</td></tr> <tr><td>volt</td><td>3V</td></tr> </table> <p>3000K </p>	watt	0,3W	volt	3V
watt	0,3W				
volt	3V				



3.7V 2200mAh
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable



Stringa elettrificata E14 o E27 per esterno con cavo in gomma inclusiva di spina schuko e connettore modulare.

Bande électricifée E14 ou E27 pour extérieur avec câble en caoutchouc et une fiche Schuko et un connecteur modulaire.



colour

I-PICNIC-E27-BCO

8031414043064
FANEU00003094



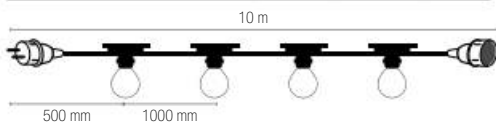
I-PICNIC-E27

8031414862719
FANEU00003093



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

10 x E27 MAX 25W



colour

I-PICNIC-E14-BCO

8031414023745
FANEU00003092



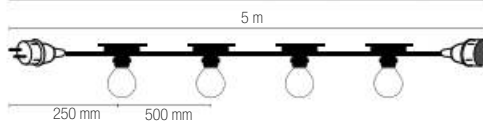
I-PICNIC-E14

8031414862726
FANEU00003091



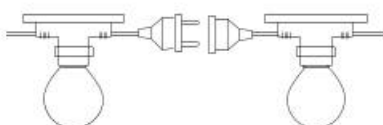
Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

10 x E14 MAX 25W



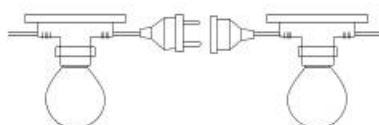
END-TO-END

easy connection / max 1000W



END-TO-END

easy connection / max 1000W



PICNIC INT





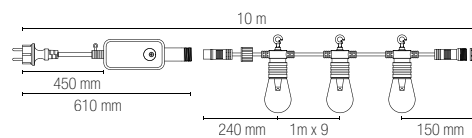
Stringa elettrificata a LED per esterni con cavo in PVC dotato di spina Schuko e connettore modulare. Con sistema avanzato per la gestione smart da molteplici dispositivi e regolazione cromatica RGB e CCT.

Guirlande électrique LED pour extérieur avec câble en PVC équipé d'une fiche Schuko et d'un connecteur modulable. Avec système avancé pour une gestion intelligente à partir de plusieurs appareils et réglage chromatique RGB et CCT.

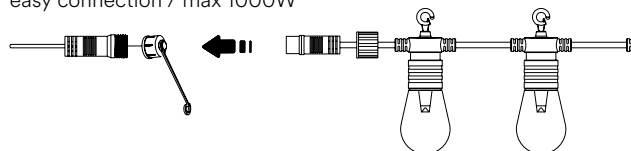
- Materiale**
PC + PVC
- Colore**
nero
- Temperatura colore**
RGB + CCT
- Driver**
integrato
- Matériaux**
PC + PVC
- Couleur**
noir
- Température couleur**
RGB + CCT
- Driver**
intégré



I-PICNIC-INT 8031414884391 FANEU00003096 lumen	colour temp. colour
	400 lm
watt	10 x 0,5W
beam angle	110°



END-TO-END
easy connection / max 1000W



Control system easy installation



PICNIC RGB





Stringa luminosa LED per esterno con cavo in PVC, inclusa spina Schuko e connettore modulare. Con gestione dei colori RGB tramite telecomando, alta resa cromatica e protezione da acqua e polvere.

Guirlande lumineuse LED pour extérieur avec câble en PVC, fiche Schuko et connecteur modulaire inclus. Avec gestion des couleurs RVB via télécommande, rendu chromatique élevé et protection contre l'eau et la poussière.

- Materiale**
PC + PVC

- Colore**
nero
-

- Temperatura colore**
RGB
- ● ●

- Driver**
integrato

- Matériaux**
PC + PVC

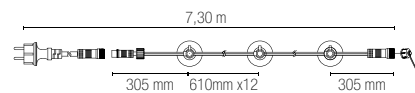
- Couleur**
noir
-

- Température couleur**
RGB
- ● ●

- Driver**
intégré

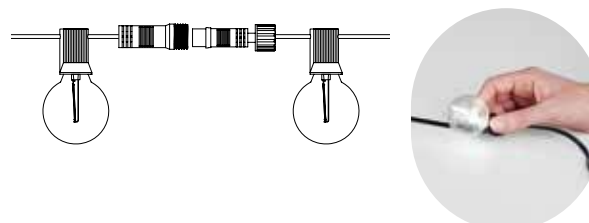


	colour temp.	colour
I-PICNIC-LED-RGB 8031414921911 FANEU00003099	● ● ● RGB	●
watt		5W



END-TO-END

easy connection / max 2 wires with a single adapter





Lampade da tavolo ricaricabili / Lampe de table rechargeable
outdoor

COCKTAIL

Una raffinata collezione di lampade da tavolo ricaricabile. Il corpo è in metallo con finish gofrato ed è disponibile in diverse tonalità. L'intensità luminosa è regolabile con un comodo comando touch. Une collection raffinée de lampes de table rechargeables. Le corps est en métal avec une finition gaufrée et est disponible en plusieurs couleurs. L'intensité lumineuse est réglable à l'aide d'une commande tactile pratique.



Materiale
metallo

Colore
gofrato bianco
gofrato nero
gofrato oro
gofrato corten



Temperatura colore
3000K



Matériaux
métal

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré
or gaufré
corten gaufré



Température couleur
3000K



LED-COCKTAIL-BCO

8031414882496
FANEU00005977

lumen 192 lm - 9h

LED-COCKTAIL-NER

8031414882502
FANEU00005983

lumen 192 lm - 9h

LED-COCKTAIL-ORO

8031414885282
FANEU00005986

lumen 192 lm - 9h

LED-COCKTAIL-BRO

8031414882519
FANEU00005979

lumen 192 lm - 9h

watt 2,2W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Cavo per ricarica /
Câble de chargement



5-7
hours

DC3.7V 2x2200 mAh

Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable





In.tec light LAMPADE DA TAVOLO RICARICABILI / LAMPE DE TABLE RECHARGEABLE

JIN

Collezione composta da lampada da tavolo e piantana LED dotate di pannello solare e ricarica via cavo. Design minimal chic enfatizzato dalle delicate tonalità - nero, verde e bianco - e dall'intensità luminosa regolabile.

Collection composée d'une lampe de table et d'un lampadaire LED équipés d'un panneau solaire et d'un câble de recharge. Design minimal chic souligné par des couleurs délicates - noir, vert et blanc - et une intensité lumineuse réglable.



JIN



In.tec light LAMPADE DA TAVOLO RICARICABILI / LAMPE DE TABLE RECHARGEABLE

JIN

Iconica lampada da tavolo con illuminazione LED a luce calda alimentata da pannello solare per un'autonomia fino a 10 ore. Con sistema di accensione a filo e tre raffinate finiture, verde bianco o nero.

Lampe de table iconique avec éclairage LED à lumière chaude alimentée par un panneau solaire pour une autonomie allant jusqu'à 10 heures. Avec système d'allumage à fil et trois finitions raffinées, vert, blanc ou noir.



Materiale
metallo e PE

Colore
bianco
nero
verde



Temperatura colore
3000K



Matériaux
métal et PT

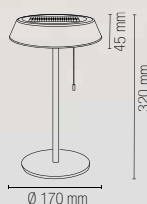
Couleur
blanc
noir
vert



Température couleur
3000K



	colour temp.	colour
LED-JIN-L-BCO 8031414931156 FANEU00024010 lumen		
	112 lm	
LED-JIN-L-NER 8031414931149 FANEU00024011 lumen		
	112 lm	
LED-JIN-L-VDE 8031414931163 FANEU00024012 lumen		
	112 lm	
watt		1,2W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
Panneau solaire



Lithium battery 2000 mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non
remplaçable



Cavo per ricarica /
Câble de chargement



Elegante piantana LED per esterni dotata di pannello solare e ricarica via cavo. Design minimal chic enfatizzato dalle delicate tonalità - nero, verde e bianco - e dall'intensità luminosa regolabile.

Élégant lampadaire LED d'extérieur équipé d'un panneau solaire et d'un système de recharge par câble. Design minimal chic souligné par des couleurs délicates - noir, vert et blanc - et une intensité lumineuse réglable.

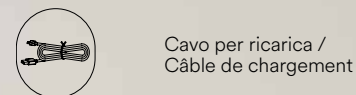
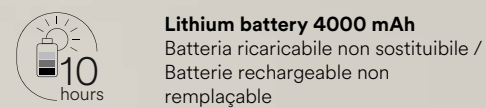
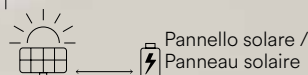


In.tec light LAMPADE DA TAVOLO RICARICABILI / LAMPE DE TABLE RECHARGEABLE

	colour temp.	colour
LED-JIN-PT-BCO 8031414931187 FANEU00024013 lumen	180 lm	
LED-JIN-PT-NER 8031414931170 FANEU00024014 lumen	180 lm	
LED-JIN-PT-VDE 8031414931194 FANEU00024015 lumen	180 lm	
watt		3W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



ROBIN

Caratteristico lumetto LED in metallo con ricarica solare o via cavo e autonomia estesa. Portatile, è dotato di interruttore touch a 3 livelli di luminosità. Viene proposto nei colori verde, nero e bianco.

Petite lampe LED caractéristique en métal avec recharge solaire ou par câble et autonomie prolongée. Portable, elle est équipée d'un interrupteur tactile à 3 niveaux de luminosité. Elle est disponible en vert, noir et blanc.



Materiale
metallo e PE

Colore
bianco
nero
verde



Temperatura colore
3000K



Matériaux
métal et PT

Couleur
blanc
noir
vert



Température couleur
3000K



LED-ROBIN-BCO
8031414931125
FANEU00027038
lumen

colour temp.	colour
84 lm	

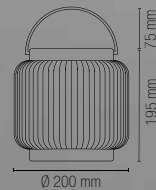
LED-ROBIN-NER
8031414931118
FANEU00024016
lumen

84 lm	

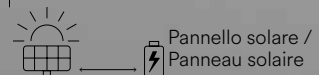
LED-ROBIN-VER
8031414931132
FANEU00024031
lumen

84 lm	

watt 1,2W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Lithium battery 2000 mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non
remplaçable



Cavo per ricarica /
Câble de chargement

ROBIN



In.tec light LAMPADE DA TAVOLO RICARICABILI / LAMPE DE TABLE RECHARGEABLE



Incassi e segnapassi / Boîtiers et spots de jalonnement
outdoor

RIDER





Kit di segnapassi a incasso composto da 6 pezzi. Calpestabili, i segnapassi garantiscono un livello ottimale di protezione IP da polvere e liquidi e alta resa cromatica. L'articolo può essere personalizzato anche con illuminazione RGB.

Kit de projecteurs de sol encastrables composé de 6 pièces. Piétinables, ces projecteurs garantissent un niveau optimal de protection IP contre la poussière et les liquides et un rendu chromatique élevé. L'article peut également être personnalisé avec un éclairage RGB.

Materiale

acciaio

Colore

acciaio



Temperatura colore

RGB



Driver

12V 6W
incluso

Matériaux

acier

Couleur

acier



Température couleur

RGB



Driver

12V 6W
inclus

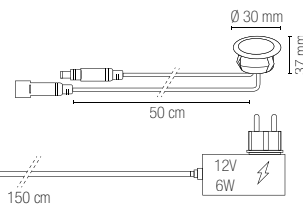


LED-RIDER-R6

8031436141236
FANEU00007273
lumen

colour temp.	colour
360 lm	

watt	6 x 0,6W
driver	12V 6W DC
beam angle	120°
pressure loads	max 100 kg
	Ø 23 mm

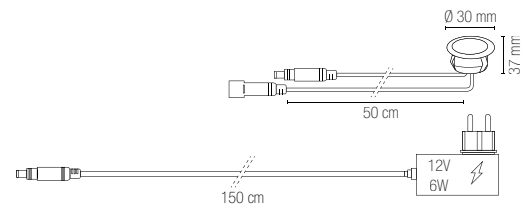


LED-RIDER-R6-RGB

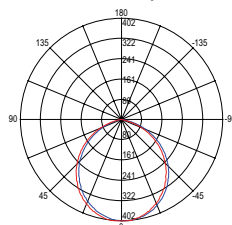
8031439871260
FANEU00007278
lumen

colour temp.	colour
RGB	

watt	6 x 0,6W
driver	12V 6W DC
beam angle	120°
pressure loads	max 100 kg
	Ø 23 mm



**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-RIDER-R6

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



x6



x1

Cavo 1,5 m /
Câble 1,5 m



**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



x6



x1

Cavo 1,5 m /
Câble 1,5 m



IR
Control system

RIDER

L'elegante finitura argento e la luce bianco naturale rendono Rider ideale per la collocazione in strutture ricettive.

Avec son élégante finition argentée et sa lumière blanche naturelle, Rider est idéal pour les structures d'accueil.

Materiale

lega di zinco

Colore

silver



Temperatura colore

4000K



Driver

12V 6W DC
incluso

Matériaux

alliage de zinc

Couleur

argent



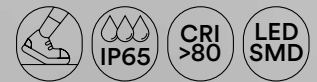
Température couleur

4000K



Driver

12V 6W DC
inclus



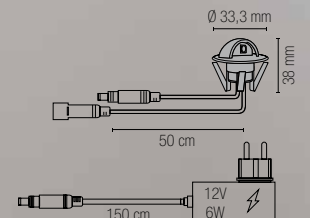
LED-RIDER-R6-DIR

8031439921279
FANEU00007275
lumen

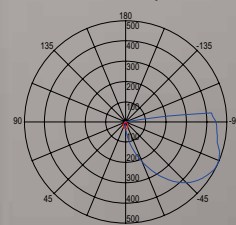
colour temp. | colour

100 lm

watt	6 × 0,6W
driver	12V 6W DC
beam angle	105°
pressure loads	max 100 kg
	Ø 23 mm



**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-RIDER-R6-DIR

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



x6

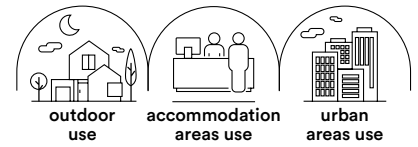


x1

Cavo 1,5 m /
Câble 1,5 m



BARRET



Segnapassi a incasso disponibile con 2 temperature colore e alto indice di resa cromatica. Offre eccellente protezione da polvere e acqua, fino all'immersione, e resistenza estrema alla calpestatibilità.

Projecteur de sol encastrable disponible en 2 températures de couleur et avec un indice de rendu des couleurs élevé. Il offre une excellente protection contre la poussière et l'eau, même en cas d'immersion, et une résistance extrême au piétinement.

Materiale

alluminio

Colore

nikel



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

350mA 3,5V
corrente costante
non incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

nickel



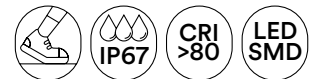
Température couleur

3000K / 4000K



Driver

350 mA 3,5 V
courant constant
non inclus



LED-BARRET-R24C

8031440355070
FANEU00005848

lumen

colour temp.



colour



recessed box

Ø 20 mm

Ø 24 mm

80 mm

35 mm

LED-BARRET-R24

8031440364416
FANEU00005847

lumen

85 lm

85 lm

watt

1W

driver

3,5V DC

beam angle

40°

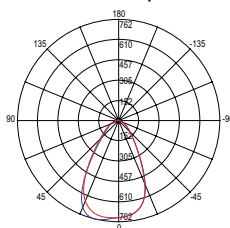
pressure loads

max 250 kg



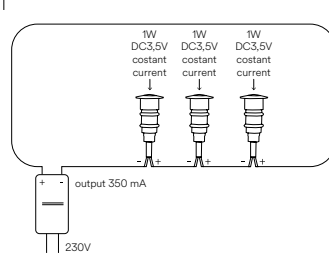
Ø 16 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-BARRET-R24

Connessione in serie / Conexión en serie



Driver da/da la p. 414

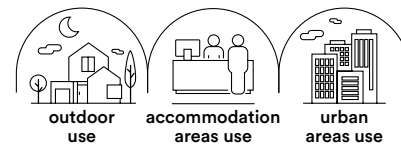
Accessori inclusi / Accessoires inclus



x1
Cavo 1 m /
Câble 1 m



SUBWAY



Segnapassi a incasso con illuminazione a luce calda, neutra o blu. In alluminio nella colorazione nikel, garantisce un altissimo indice di protezione da polvere, liquidi e urti, con una resa cromatica che garantisce comfort visivo.

Projecteur de sol encastré avec éclairage à lumière chaude, neutre ou bleue. En aluminium nickelé, ils garantissent un indice de protection très élevé contre la poussière, les liquides et les chocs, avec un rendu chromatique qui assure un grand confort visuel.

Materiale

alluminio

Colore

nikel



Temperatura colore

3000K / 4000K / BLUE



Driver

DC 12-24V
tensione costante
non incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

nickel



Température couleur

3000K / 4000K / BLUE

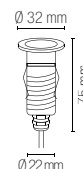


Driver

tension constante
DC 12-24V
non inclus

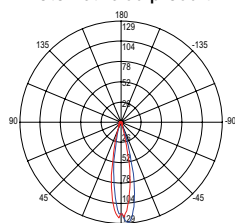


	colour temp.	colour
LED-SUBWAY-R1C 8031414879342 FANEU00007492 lumen		
	385 lm	
LED-SUBWAY-R1M 8031414877263 FANEU00007494 lumen		
	420 lm	
LED-SUBWAY-R1B 8031414877270 FANEU00007491 lumen		
	53 lm	



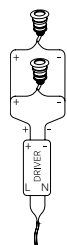
watt	3W
driver	12/24V
beam angle	15°
pressure loads	max 1000 kg
	Ø 24 mm

**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-SUBWAY-R1

**Connessione in parallelo /
Connexion en parallèle**



**Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430**

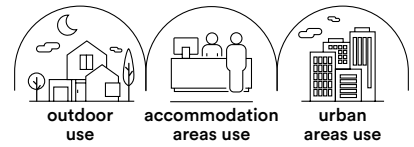
**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



x1
Cavo 1 m /
Câble 1 m



IMPACT



Segnapassi a incasso in alluminio con colorazione nickel a luce calda o neutra. Assicura il massimo grado di protezione dagli urti e una resistenza ottimale a polvere e liquidi.

È quindi la scelta ideale per garage o aree di passaggio veicolare.

Projecteur de sol encastré en aluminium avec coloration nickel à lumière chaude ou neutre.

Il assure une protection maximale contre les chocs et une résistance optimale à la poussière et aux liquides. C'est donc le choix idéal pour les garages ou les zones de passage de véhicules.

Materiale

alluminio

Colore

nikel



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

nickel



Température couleur

3000K / 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non inclus



EASY DOMOTICA

Connessione in parallelo /
Connexion en parallèle
Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



LED-IMPACT24V-R1C

8031414879298
FANEU00006469

lumen 170 lm

LED-IMPACT24V-R1M

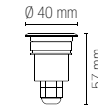
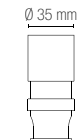
8031414879304
FANEU00006470

lumen 170 lm

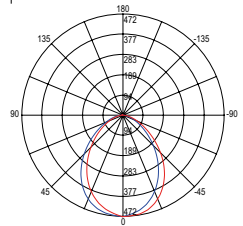
watt 2W
driver DC 24V
beam angle 105°
pressure loads max 250 kg
Ø 35 mm



colour temp. colour recessed box



Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit



LED-IMPACT24V-R1C
LED-IMPACT24V-Q1C



LED-IMPACT24V-Q1C

8031414879311
FANEU00006466

lumen 170 lm

LED-IMPACT24V-Q1M

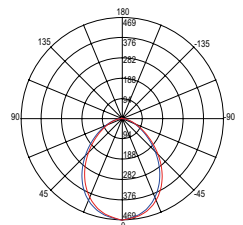
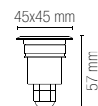
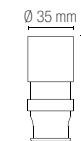
8031414879328
FANEU00006467

lumen 170 lm

watt 2W
driver DC 24V
beam angle 105°
pressure loads max 250 kg
Ø 35 mm



colour temp. colour recessed box



LED-IMPACT24V-R1M
LED-IMPACT24V-Q1M

Accessori inclusi /
Accessoires inclus



x1
Cavo 1 m /
Câble 1 m

STEP





Segnapassi in alluminio a incasso con finitura silver. Disponibile con luce calda o neutra, a emissione diretta o multipla, è progettato con caratteristiche tecniche ad elevate prestazioni per la resistenza estrema agli urti, alla polvere e ai liquidi.

Projecteur de sol encastré en aluminium avec finition argentée. Disponible avec lumière chaude ou neutre, à émission directe ou multiple, il est conçu avec des caractéristiques techniques hautement performantes pour une résistance extrême aux chocs, à la poussière et aux liquides.

Materiale
alluminio

Colore
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent



Température couleur
3000K / 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non inclus



LED-STEP24V-R1C

8031414879250
FANEU00007473
lumen

colour temp.	colour
170 lm	

recessed box

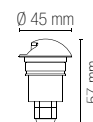
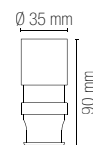


LED-STEP24V-R1M

8031414879267
FANEU00007474
lumen

colour temp.	colour
170 lm	

watt	2W
driver	DC 24V
beam angle	105°
pressure loads	max 250 kg
	Ø 35 mm



LED-STEP24V-R4C

8031414879274
FANEU00007475
lumen

colour temp.	colour
170 lm	

recessed box

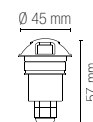
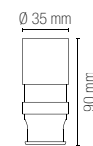


LED-STEP24V-R4M

8031414879281
FANEU00007476
lumen

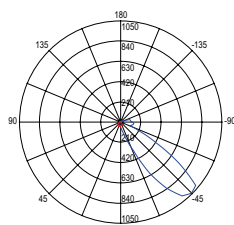
colour temp.	colour
170 lm	

watt	2W
driver	DC 24V
beam angle	105°
pressure loads	max 250 kg
	Ø 35 mm

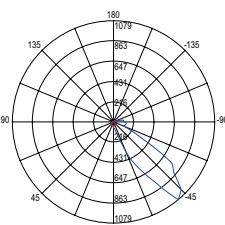


Connessione in parallelo /
Connexion en parallèle
Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430

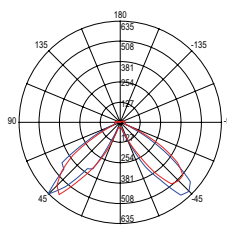
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



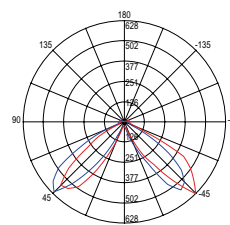
LED-STEP24V-R1C



LED-STEP24V-R1M



LED-STEP24V-R4C



LED-STEP24V-R4M

Accessori inclusi /
Accessoires inclus



x1
Cavo 1 m /
Câble 1 m

ELMO

Segnapassi in alluminio pressofuso con colorazione silver. Viene proposto nelle versioni con fascio di luce a singola emissione, doppia, multipla o superiore e due temperature colore. Ottima resistenza agli urti e protezione da polvere e acqua.

Projecteur de sol en aluminium moulé sous pression avec coloration argentée. Il est proposé dans les versions à faisceau lumineux à émission simple, double, multiple ou supérieure et deux températures de couleur. Excellente résistance aux chocs et protection contre la poussière et l'eau.



Materiale
alluminio

Colore
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
tension constante
DC 24V
non inclus





		LED-ELMO-R1C	colour temp.	colour	
		8031414882823 FANEU00006143 lumen			
		LED-ELMO-R1M	colour temp.	colour	
		8031414882830 FANEU00006144 lumen			
		watt	0,5W		
		beam angle	90°		
		pressure loads	max 1000 kg		
					15 mm

		LED-ELMO-R2C	colour temp.	colour	
		8031414882847 FANEU00006145 lumen			
		LED-ELMO-R2M	colour temp.	colour	
		8031414882854 FANEU00006146 lumen			
		watt	1W		
		beam angle	90° x 2		
		pressure loads	max 1000 kg		
					15 mm

		LED-ELMO-R4C	colour temp.	colour	
		8031414882861 FANEU00006147 lumen			
		LED-ELMO-R4M	colour temp.	colour	
		8031414882878 FANEU00006148 lumen			
		watt	2W		
		beam angle	90° x 4		
		pressure loads	max 1000 kg		
					15 mm

		LED-ELMO-UPC	colour temp.	colour	
		8031414897247 FANEU00006150 lumen			
		LED-ELMO-UPM	colour temp.	colour	
		8031414897254 FANEU00006151 lumen			
		watt	3W		
		beam angle	180°		
		pressure loads	max 200 kg		
					15 mm



I-ELMO-SPK
8031414888092
FANEU00001776

Accessori inclusi /
Accessoires inclus

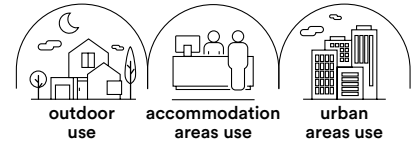


x1
Cavo 30 cm /
Câble 30 cm

WALK

Faro calpestabile a incasso in acciaio inox con massimo indice di resistenza agli urti ed eccellente protezione da polvere e liquidi. Disponibile con base rettangolare, tonda o quadrata e predisposto per luce calda o neutra.

Spot encastrable piétinable en acier inox avec indice maximal de résistance aux chocs et excellente protection contre la poussière et les liquides. Disponible avec une base rectangulaire, ronde ou carrée et prédisposé pour une lumière chaude ou neutre.



Materiale
acciaio inox

Temperatura colore
4000K



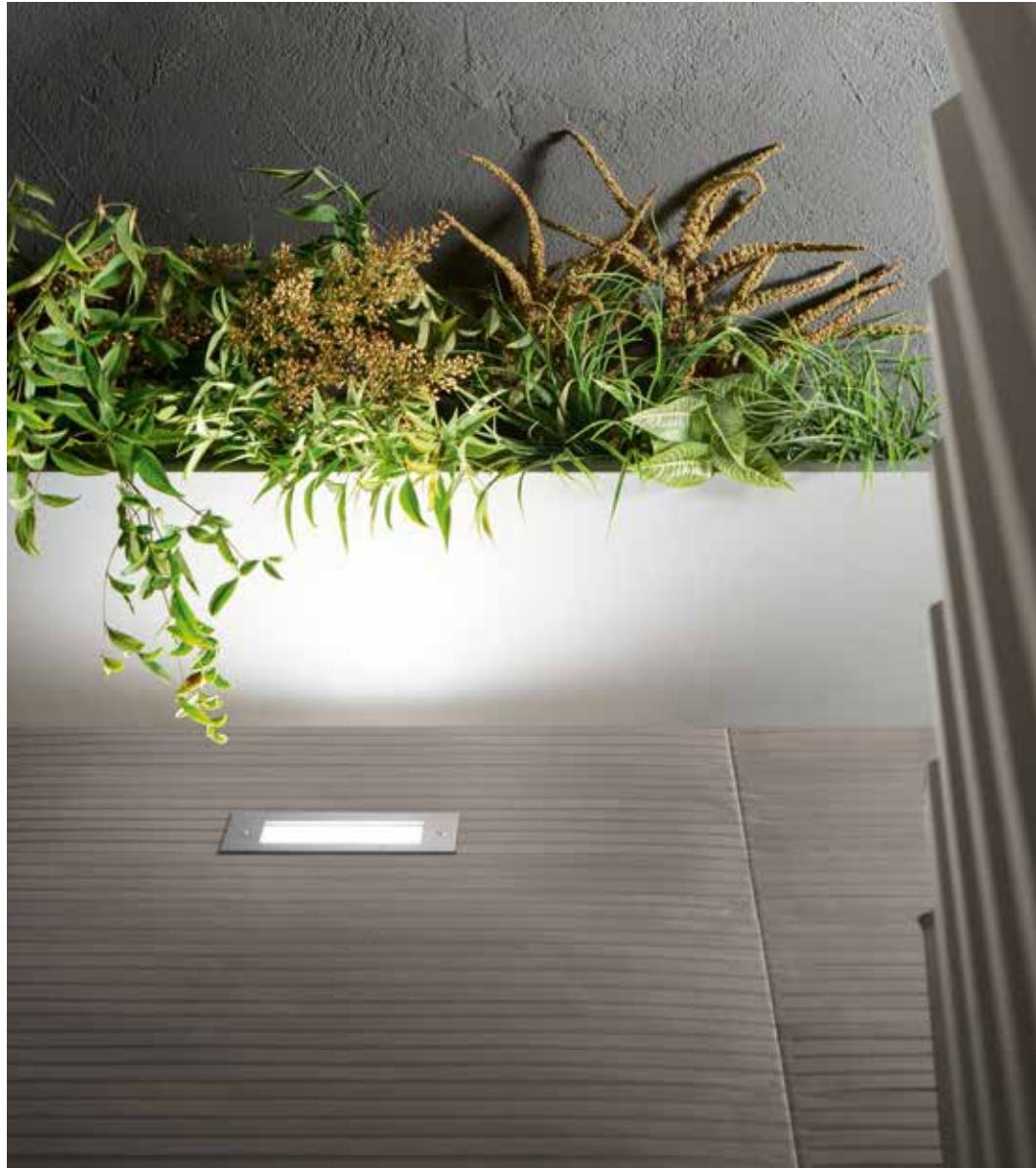
Driver
integrato

Matériaux
acier inox

Température couleur
4000K



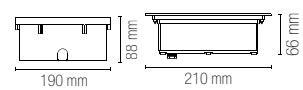
Driver
intégré



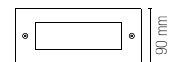
LED-WALK-RT
8031414882816
FANEU00007904
lumen

colour temp. | colour | recessed box

1500 lm



watt 12W
beam angle 30°
pressure loads max 2000 kg



WALK



In.tec light INCASSI E SEGNAPASSI / BOÏTIERS ET SPOTS DE JALONNEMENT

WALK



	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-Q7C 8031414885824 FANEU00007896 lumen			
345 lm			
LED-WALK-Q7 8031440355599 FANEU00007895 lumen			
375 lm			
watt			3W
beam angle			30°
pressure loads			max 2000 kg

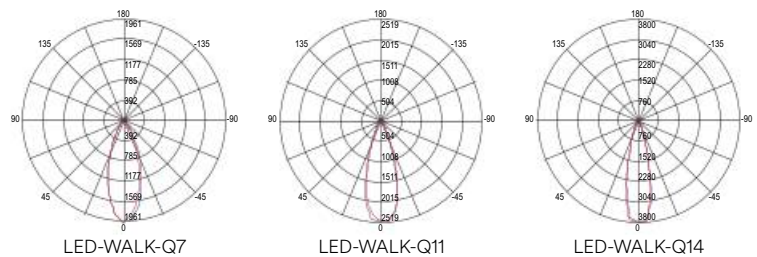


	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-Q11C 8031414885800 FANEU00007892 lumen			
930 lm			
LED-WALK-Q11 8031440355575 FANEU00007891 lumen			
990 lm			
watt			8W
beam angle			30°
pressure loads			max 2000 kg



	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-Q14C 8031414885817 FANEU00007894 lumen			
1400 lm			
LED-WALK-Q14 8031440355551 FANEU00007893 lumen			
1500 lm			
watt			12W
beam angle			30°
pressure loads			max 2000 kg

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit





	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-R7C 8031414885855 FANEU00007903 lumen			 88,5 mm Ø 63 mm
345 lm			
LED-WALK-R7 8031440355582 FANEU00007902 lumen			 66 mm Ø 70 mm
375 lm			
watt	3W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

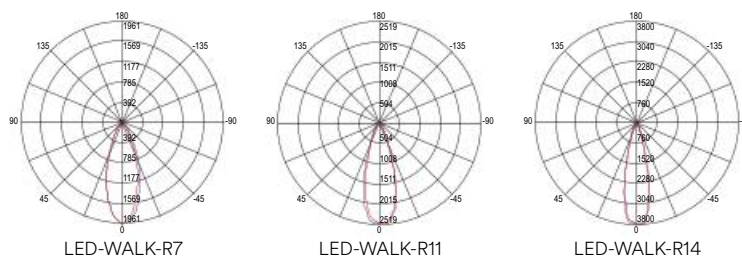


	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-R11C 8031414885831 FANEU00007899 lumen			 94 mm Ø 85 mm
930 lm			
LED-WALK-R11 8031440355568 FANEU00007898 lumen			 77,8 mm Ø 85 mm
990 lm			
watt	8W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		



	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-R14C 8031414885848 FANEU00007901 lumen			 106 mm Ø 133 mm
1400 lm			
LED-WALK-R14 8031440355544 FANEU00007900 lumen			 91,5 mm Ø 140 mm
1500 lm			
watt	12W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



In.tec light INCASSI E SEGNA PASSI / BOÎTIERS ET SPOTS DE JALONNEMENT

DECK





Faretto LED calpestabile in alluminio con finitura silver. Il design essenziale racchiude caratteristiche tecniche di grado elevato per la protezione da urti, liquidi e polvere, offrendo alta resa cromatica e ottica antiabbagliamento.

Spot LED piétinabile en aluminium avec finition argentée. Son design épuré renferme des caractéristiques techniques exceptionnelles pour la protection contre les chocs, les liquides et la poussière, offrant un rendement chromatique élevé et un effet optique anti-éblouissement.

Materiale
alluminio

Colore
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent



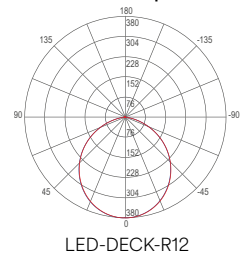
Température couleur
3000K / 4000K



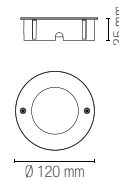
Driver
inclus



Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit



	colour temp.	colour
LED-DECK-R12C 8031414937561 FANEU00027389 lumen	1100 lm	
LED-DECK-R12M 8031414937578 FANEU00027390 lumen	1100 lm	
watt	9W	
beam angle	107°	
pressure loads	max 250 kg	
	Ø 115 mm	



GROUND



Segnapassi in alluminio pressofuso color antracite. I modelli proposti offrono illuminazione a monoemissione, biemissione, multipla o superiore e due temperature colore selezionabili. Ideale per l'installazione outdoor, anche in aree verdi, grazie al picchetto disponibile.

Projecteur de sol en aluminium moulé sous pression couleur anthracite. Les modèles proposés offrent un éclairage à mono-émission, bi-émission, multiple ou supérieur et deux températures de couleur sélectionnables. Idéal pour une installation en extérieur, même dans les espaces verts, grâce au piquet disponible.

Materiale
alluminio

Colore
antracite



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
tension constante
DC 24V
non inclus



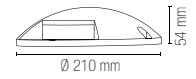
LED-GROUND-R1

8031414897261
FANEU00006301
lumen

colour temp.	colour

730 lm

watt	6W
beam angle	120°
pressure loads	max 2000 kg



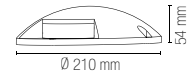
LED-GROUND-R2

8031414897278
FANEU00006304
lumen

colour temp.	colour

1460 lm

watt	12W
beam angle	120°
pressure loads	max 2000 kg



LED-GROUND-R4

8031414897285
FANEU00006305
lumen

colour temp.	colour

1960 lm

watt	16W
beam angle	120°
pressure loads	max 2000 kg



LED-GROUND-UP

8031414897292
FANEU00006308
lumen

colour temp.	colour

1480 lm

watt	12W
beam angle	120°
pressure loads	max 1000 kg



LED-GROUND-SPK

8031414897308
FANEU00006307

HUMMER

Faro carrabile a incasso in acciaio inox con specifiche tecniche superiori per la resistenza a urti, polvere e liquidi. È possibile scegliere tra diverse finiture - argento, nero o corten - e tipologie di emissione.

Spot carrossable encastrable en acier inox avec des caractéristiques techniques supérieures en termes de résistance aux chocs, à la poussière et aux liquides. Possibilité de choisir entre différentes finitions - argent, noir ou corten - et différents types d'émission.

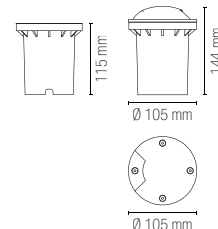




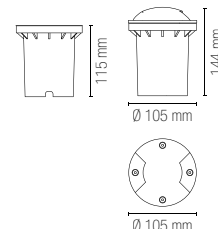
Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



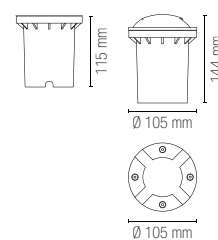
	colour	recessed box
I-HUMMER-R1 8031414893188 FANEU00002229		
I-HUMMER-R1-ANT 8031414895830 FANEU00002230		
I-HUMMER-R1-BRO 8031414893195 FANEU00002232		
1 x GU10 MAX 35W		
pressure loads	max 500 kg	



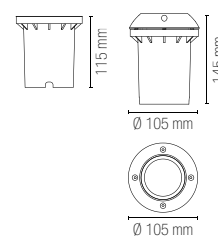
	colour	recessed box
I-HUMMER-R2 8031414893201 FANEU00002235		
I-HUMMER-R2-ANT 8031414895847 FANEU00002236		
I-HUMMER-R2-BRO 8031414893218 FANEU00002238		
1 x GU10 MAX 35W		
pressure loads	max 500 kg	



	colour	recessed box
I-HUMMER-R4 8031414877249 FANEU00002241		
I-HUMMER-R4-ANT 8031414895854 FANEU00002242		
I-HUMMER-R4-BRO 8031414893225 FANEU00002244		
1 x GU10 MAX 35W		
pressure loads	max 500 kg	



	colour	recessed box
I-HUMMER-UP 8031414893232 FANEU00002247		
I-HUMMER-UP-ANT 8031414895861 FANEU00002248		
I-HUMMER-UP-BRO 8031414893249 FANEU00002250		
1 x GU10 MAX 35W		
pressure loads	max 500 kg	

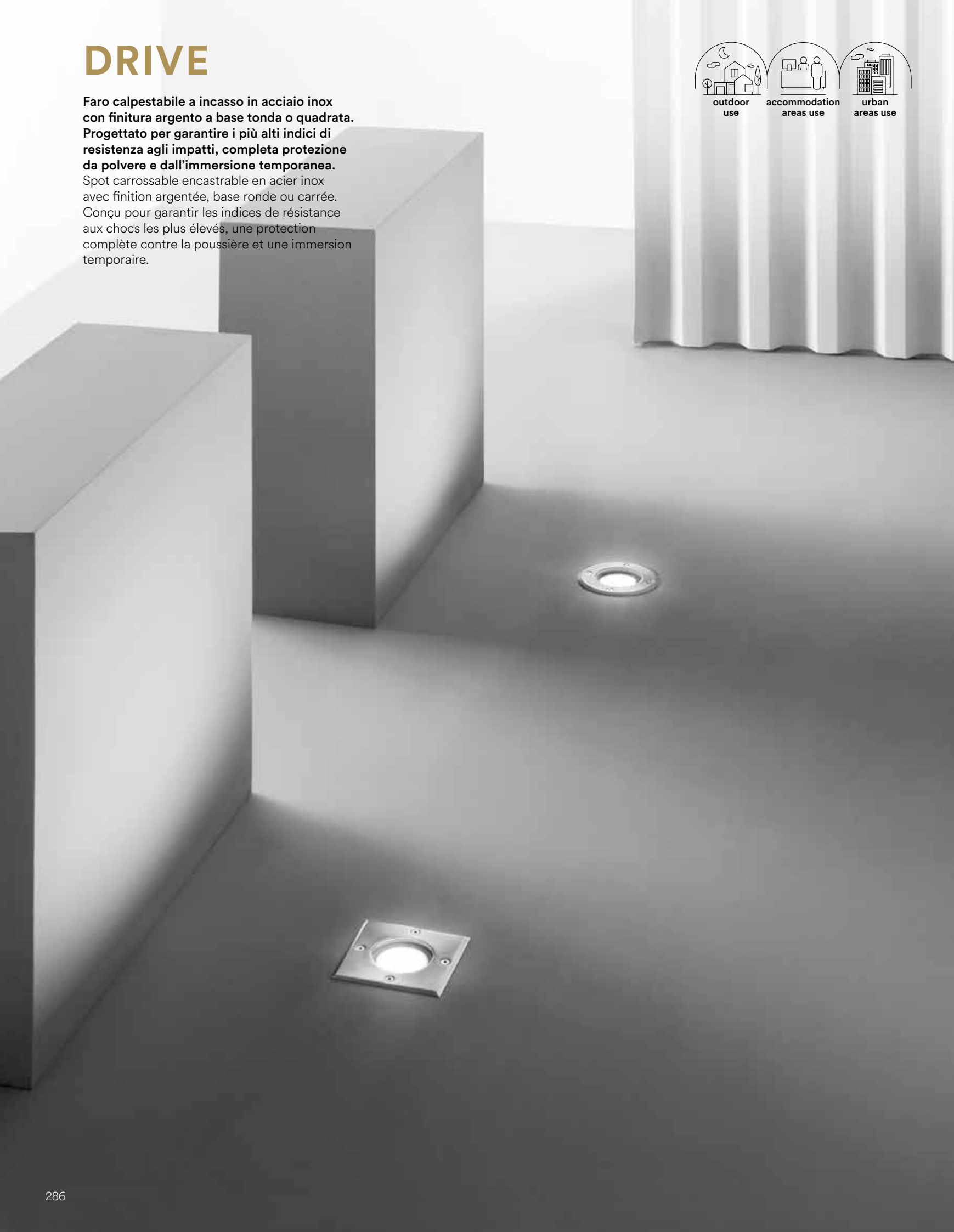


DRIVE

Faro calpestabile a incasso in acciaio inox con finitura argento a base tonda o quadrata.

Progettato per garantire i più alti indici di resistenza agli impatti, completa protezione da polvere e dall'immersione temporanea.

Spot carrossable encastrable en acier inox avec finition argentée, base ronde ou carrée. Conçu pour garantir les indices de résistance aux chocs les plus élevés, une protection complète contre la poussière et une immersion temporaire.





Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



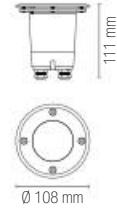
colour

recessed box

I-DRIVE-R1
8031440313261
FANEU00001625



1 x GU10 MAX 42W
pressure loads max 500 kg



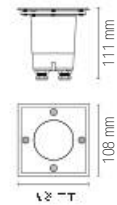
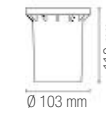
colour

recessed box

I-DRIVE-Q1
8031440313254
FANEU00001622



1 x GU10 MAX 42W
pressure loads max 500 kg



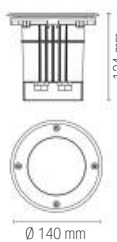
colour

recessed box

I-DRIVE-M-R1
8031440313247
FANEU00001620



1 x GU10 MAX 42W
pressure loads max 500 kg



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



colour

recessed box

I-DRIVE-E27
8031440313230
FANEU00001618



1 x E27 MAX 60W
pressure loads max 500 kg



OASIS





Appliche in policarbonato disponibile nei colori bianco o nero. Con selezione del bianco - luce calda, neutra e fredda -, alta resa cromatica ed elevata resistenza alle intemperie. Per il suo stile pulito, può essere collocata sia in spazi esterni che interni.

Applique en polycarbonate, disponible en blanc ou noir. Avec sélection du blanc - lumière chaude, neutre et froide -, rendu chromatique élevé et grande résistance aux intempéries. Avec son style épuré, elle peut être installée aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur.

Materiale
PC

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4200K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
blanc
noir



Température couleur sélectionnable
3000K / 4200K / 6500K



Driver
intégré

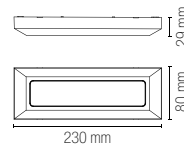


LED-W-OASIS-BCO

8031414927944
FANEU00027282
lumen

colour temp.	colour
370 lm	

watt	3W
beam angle	100°

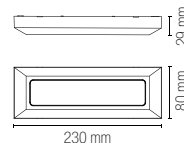


LED-W-OASIS-NER

8031414927951
FANEU00027283
lumen

colour temp.	colour
370 lm	

watt	3W
beam angle	100°



STEPLIGHT

Appliche segnapassi a LED in materiale termoplastico con finitura antracite. Progettata per la collocazione in ambienti esterni, può essere inserita anche nelle aree di passaggio interne delle strutture ricettive.

Applique extérieure LED en thermoplastique anthracite. Conçue pour être installée à l'extérieur, elle peut éventuellement être placée dans les zones de passage intérieures des structures d'accueil.



Materiale

termoplastica

Colore

nero



Temperatura colore

4000K



Driver

integrato

Matériaux

thermoplastique

Couleur

noir



Température couleur

4000K



Driver

intégré



LED-STEPLIGHT

8031414882304

FANEU00007477

lumen

colour temp.



colour



95 lm



watt

1W

beam angle

120°


SHELBY


Appliche segnapassi a LED in alluminio con finitura gofrata nella colorazione antracite. Una soluzione elegante per ambienti outdoor o indoor, Shelby offre luce calda o neutra selezionabile e un'eccellente resa cromatica.

Applique extérieure LED en aluminium avec finition gaufrée de couleur anthracite. Solution élégante pour les espaces extérieurs ou intérieurs, Shelby offre une lumière chaude ou neutre sélectionnable et un excellent rendu des couleurs.




- Materiale**
alluminio


- Colore**
antracite gofrato
- 

- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K
- 

- Driver**
integrato

- Matériaux**
aluminium

- Couleur**
anthracite gaufré
- 



- Température couleur sélectionnable**
3000K / 4000K
- 

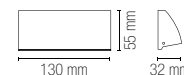
- Driver**
intégré



LED-W-SHELBY-130

8031440361002
FANEU00007834
lumen

colour temp.	colour
	
445 lm	





watt 4W
beam angle 120°



LED-W-SHELBY-170

8031440361019
FANEU00007837
lumen

colour temp.	colour
	
670 lm	



watt 6W
beam angle 120°

ONYX



Materiale
alluminio

Colore
bianco
nero



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
noir



Température couleur
3000K / 4000K



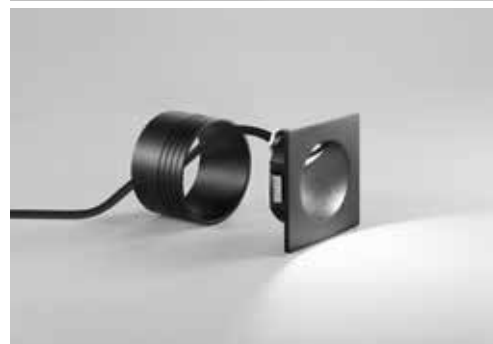
Driver
intégré





Segnapassi in alluminio pressofuso in formato compatto nelle finiture nero o bianco goffrato. Massimo grado di protezione dagli urti, alta resa cromatica e designi minimalista per l'applicazione in qualsiasi ambiente esterno o interno.

Projecteur de sol en aluminium moulé sous pression au format compact, disponibles en finition noire ou blanche gaufrée. Protection maximale contre les chocs, rendu chromatique élevé et design minimaliste pour une utilisation dans n'importe quel environnement extérieur ou intérieur.



INC-ONYX-Q1C BCO

8031414929429

FANEU00026038

lumen 430 lm

INC-ONYX-Q1 BCO

8031414864089

FANEU00004978

lumen 420 lm

INC-ONYX-Q1C NERO

8031414929436

FANEU00026039

lumen 430 lm

INC-ONYX-Q1 NERO

8031440361262

FANEU00004979

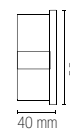
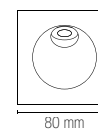
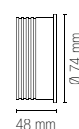
lumen 420 lm

watt 3W

beam angle 45°

Ø 68 mm

recessed box



INC-ONYX-R1C BCO

8031414929443

FANEU00026040

lumen 430 lm

INC-ONYX-R1 BCO

8031440361248

FANEU00004982

lumen 420 lm

INC-ONYX-R1C NERO

8031414929450

FANEU00026041

lumen 430 lm

INC-ONYX-R1 NERO

8031440361255

FANEU00004983

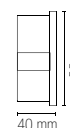
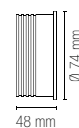
lumen 420 lm

watt 3W

beam angle 45°

Ø 68 mm

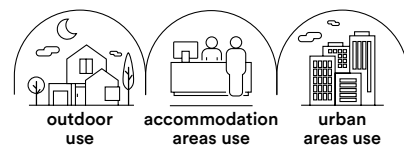
recessed box



STRATOS

Incasso segnapassi compatibile con alloggiamento in cassetta di derivazione 503, 504 o 506. Disponibile con mascherine in alluminio nei colori bianco, antracite, silver o corten, consente la personalizzazione dei gradi Kelvin.

Boîte d'encastrement projecteur de sol compatible avec une boîte de dérivation 503, 504 ou 506. Disponible avec des caches en aluminium dans les couleurs blanc, anthracite, argent ou corten, elle permet la personnalisation des degrés Kelvin.

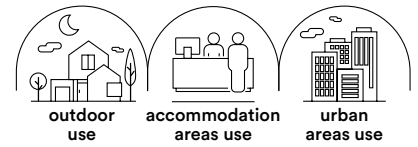


STRATOS



In.tec light INCASSI E SEGNAPASSI / BOÏTIERS ET SPOTS DE JALONNEMENT

STRATOS



Materiale
alluminio

Colore
bianco
silver
nero
corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K / 6000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
argent
noir
corten



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K / 6000K



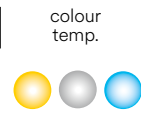
Driver
intégré



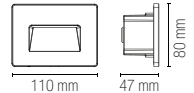
INC-STRATOS-503

8031414888184
FANEU00005170

lumen



360 lm



watt 3W
beam angle 120°

INC-STRATOS-503W

8031414886890
FANEU00005177

INC-STRATOS-503S

8031414888214
FANEU00005176

INC-STRATOS-503B

8031414888191
FANEU00005174

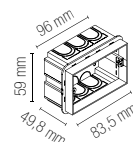
INC-STRATOS-503C

8031414888207
FANEU00005175

colour



scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse



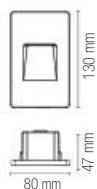


INC-STRATOS-504

8031414888221
FANEU00005178
lumen

colour temp.

360 lm



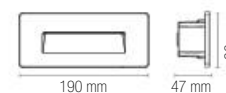
watt 3W
beam angle 120°

INC-STRATOS-506

8031414888276
FANEU00005183
lumen

colour temp.

600 lm



watt 5W
beam angle 120°

INC-STRATOS-504W

8031414888269
FANEU00005182



INC-STRATOS-504S

8031414888252
FANEU00005181



INC-STRATOS-504B

8031414888238
FANEU00005179



INC-STRATOS-504C

8031414888245
FANEU00005180



INC-STRATOS-506W

8031414888313
FANEU00005190



INC-STRATOS-506S

8031414888306
FANEU00005189



INC-STRATOS-506B

8031414888283
FANEU00005187



INC-STRATOS-506C

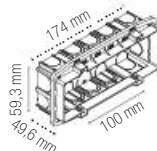
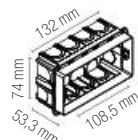
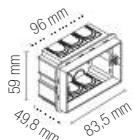
8031414888290
FANEU00005188



scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse

scatola derivazione 504
boîte dérivation 504
non inclusa / non incluse

scatola derivazione 506L
506L junction box
non inclusa / not included



SLAB



Materiale

struttura in
alluminio e diffusore
in vetro temperato

Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K / 5500K



Driver

integrato

Matériaux

structure en
aluminium et diffuseur
en verre trempé

Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K / 5500K



Driver

intégré



Incasso segnapassi per alloggiamento in cassetta di derivazione 502, 503 o 506. Il diffusore è in vetro temperato bianco, con regolazione della temperatura colore. Disponibile con diversi design, Slab è concepito per l'applicazione in aree commerciali, uffici o strutture ricettive.

Boîte d'encastrement projecteur de sol pour boîte de dérivation 502, 503 ou 506. Le diffuseur est en verre trempé blanc, avec réglage de la température de couleur. Disponible en plusieurs modèles, Slab est conçu pour être utilisé dans les espaces commerciaux, les bureaux ou les structures d'accueil.



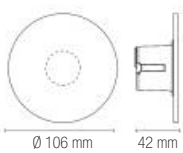
INC-SLAB-502
8031414888177
FANEU00005122
lumen

colour temp. | colour

 360 lm

watt 3W
beam angle 120°

 Ø 60 mm



molle incluse / ressorts inclus



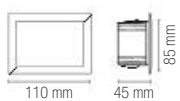
INC-SLAB-503
8031414864683
FANEU00005123
lumen

colour temp. | colour

 440 lm

watt 3W
beam angle 120°

 92 × 55 × 31 mm



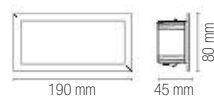
INC-SLAB-506
8031414877232
FANEU00005127
lumen

colour temp. | colour

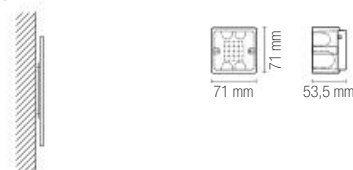
 730 lm

watt 5W
beam angle 120°

 163 × 60 × 50 mm

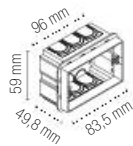


Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation

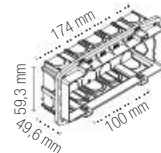


fissaggio incasso a muro o soffitto / montage encastré au mur ou au plafond
 scatola derivazione 502E / boîte dérivation 502E
non inclusa / non incluse

scatola derivazione 503 / boîte dérivation 503 non inclusa / non incluse



scatola derivazione 506L / boîte dérivation 506L non inclusa / non incluse



BREEN

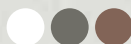


Materiale

policarbonato

Colore

bianco gofrato
antracite gofrato
corten gofrato



Temperatura colore selezionabile

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

polycarbonate

Couleur

blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur sélectionnable

3000K / 4000K



Driver

intégré





Incasso segnapassi per alloggiamento in cassetta di derivazione 503 o 506, nei colori bianco, antracite o corten goffrato. Dallo stile sofisticato e con temperatura colore regolabile, è la scelta ideale per uffici, spazi commerciali, hotel o ristoranti.

Boîte d'encastrement projecteur de sol pour boîte de dérivation 503 ou 506, blanc, anthracite ou corten gaufré. Avec son style sophistiqué et sa température de couleur réglable, c'est le choix idéal pour les bureaux, les espaces commerciaux, les hôtels ou les restaurants.



INC-BREEN-503 BCO

8031414864690
FANEU00004773

lumen 290 lm

colour temp. colour



INC-BREEN-503 ANT

8031414866809
FANEU00004772

lumen 300 lm



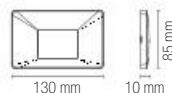
INC-BREEN-503 BRO

8031414888139
FANEU00004774

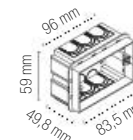
lumen 290 lm



watt 3W



scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non include



INC-BREEN-506 BCO

8031414888153
FANEU00004776

lumen 380 lm

colour temp. colour



INC-BREEN-506 ANT

8031414888146
FANEU00004775

lumen 380 lm



INC-BREEN-506 BRO

8031414888160
FANEU00004777

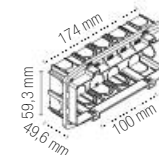
lumen 380 lm



watt 4W



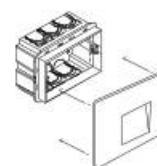
scatola derivazione 506L
boîte dérivation 506L
non inclusa / non include



Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation



fissaggio a muro /
montage mural



fissaggio su cassetta 503 /
montage sur boîtier 503
non inclusa / non include

SMILE



Materiale

PC

Colore

bianco
antracite



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 3500K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC

Couleur

blanc
anthracite



**Température couleur
sélectionnable**

3000K / 3500K / 4000K



Driver

intégré





Appliche segnapassi in alluminio a LED con doppio fissaggio: a muro e su cassetta 502E. Il modello offre due colorazioni - bianco o antracite -, la personalizzazione dei gradi Kelvin e illuminazione confortevole per la vista.

Applique extérieure LED en aluminium avec double fixation: au mur et sur boîte 502E. Le modèle est disponible en deux couleurs - blanc ou anthracite, avec personnalisation des degrés Kelvin et éclairage confortable pour les yeux.



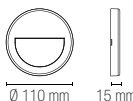
LED-SMILE-BCO

8031414881574
FANEU00007433
lumen

colour temp.	colour

250 lm

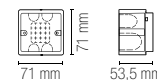
watt	3W
beam angle	100°



Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation



fissaggio a muro /
montage mural



fissaggio su cassetta 502E /
montage sur boîtier 502E
non inclusa / non incluse



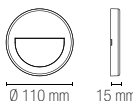
LED-SMILE-ANT

8031414881567
FANEU00007432
lumen

colour temp.	colour

300 lm

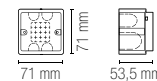
watt	3W
beam angle	100°



Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation



fissaggio a muro /
montage mural



fissaggio su cassetta 502E /
montage sur boîtier 502E
non inclusa / non incluse

BOLT



Materiale
alluminio e
placchette in acciaio

Colore
nikel
bianco



Temperatura colore selezionabile
2800K / 3500K / 4500K / 5000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium et
plaques en acier

Couleur
nickel
blanc



Température couleur sélectionnable
2800K / 3500K / 4500K / 5000K / 6500K



Driver
intégré

Segnapassi a incasso predisposto per l'alloggio nelle cassette di derivazione 503. Dotato di sensore di movimento e crepuscolare, è disponibile con doppia placchetta in acciaio intercambiabile nei colori nikel o bianco.

Projecteur de sol encastrable pour boîtes de dérivation 503. Équipé d'un capteur de mouvement et d'un capteur crépusculaire, il est disponible avec une double plaque en acier interchangeable dans les couleurs nickel ou blanc.



Installare più prodotti lateralmente ad una distanza minimo di 2 m /
Installer plusieurs produits latéralement à une distance minimum de 2 m



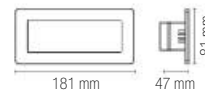
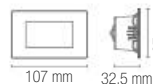
Non installare i prodotti uno di fronte all'altro per possibile conflitto /
Ne pas installer les produits l'un en face de l'autre en raison d'un conflit possible



Il prodotto non va installato vicino ad una fonte di luce intensa e costante superiore di 20 LUX /
Le produit ne doit pas être installé à proximité d'une source lumineuse constante et intense de plus de 20 LUX



	colour temp.	colour		colour temp.	colour	
INC-BOLT-503S 8031414866281 FANEU00004763 lumen			200 lm	INC-BOLT-506S 8031414936694 FANEU00026611 lumen		
watt			3W	watt		
beam angle			120°	beam angle		



**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**

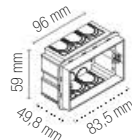


2x
placchette /
plaques

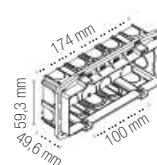


2x
staffette /
brides

scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse



scatola derivazione 506L
boîte dérivation 506L
non inclusa / non incluse



**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



5m
120°
60"

Sensore di movimento
regolabile /
Détecteur de
mouvement
réglable



on 2 LUX



off 1000 LUX

Sensore crepuscolare /
Détecteur
crépusculaire



Materiale

PC e
placchette in acciaio

Colore

nikel
bianco



**Temperatura colore
selezionabile**

3000K / 4500K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

PC et
plaques en acier

Couleur

nickel
blanc



**Température couleur
sélectionnable**

3000K / 4500K / 6500K



Driver

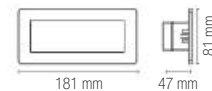
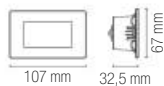
intégré

Segnapassi a incasso con alloggiamento in cassetta di derivazione 503 o 506L.
L'articolo viene fornito con doppia placchetta in acciaio intercambiabile nei colori nikel o bianco. Offre 3 temperature colori selezionabili.

Projecteur de sol à encastrement pour boîtier de dérivation 503 ou 506L.
L'article est fourni avec une double plaque en acier interchangeable, disponible en nickel ou en blanc. Il offre 3 températures de couleur sélectionnables.



	colour temp.	colour		colour temp.	colour
INC-BOLT-503CCT					
8031414881543					
FANEU00004759					
lumen	350 lm				
watt				3W	
beam angle				120°	
INC-BOLT-506CCT					
8031414881550					
FANEU00004766					
lumen	650 lm				
watt				5W	
beam angle				120°	



**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**

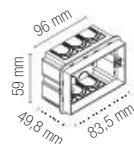


2x
placchette /
plaques

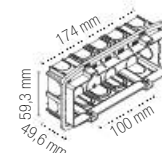


2x
staffette /
brides

scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse



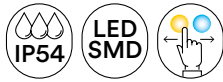
scatola derivazione 506L
boîte dérivation 506L
non inclusa / non incluse





Solari / Solaire
outdoor





Collezione coordinata con applique e paletto LED in policarbonato nella finitura antracite. Con ricarica solare e tasto di attivazione del sensore crepuscolare. Disponibile con illuminazione a bianco molto caldo o luce diurna.

Collection assortie avec applique et poteau LED en polycarbonate, finition anthracite. Avec recharge solaire et bouton d'activation du capteur crépusculaire. Disponible avec éclairage blanc très chaud ou lumière du jour.

Materiale
PC

Colore
antracite



Temperatura colore
2700K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
anthracite



Température couleur
2700K / 6500K



Driver
intégré

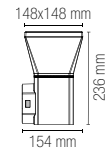


LED-MAEVE-AP
8031414928002
FANEU00006742
lumen

colour temp.	colour

300 lm

watt	2,8W
beam angle	120°

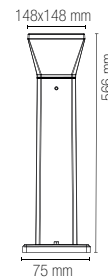


LED-MAEVE-P80
8031414928019
FANEU00006743
lumen

colour temp.	colour

300 lm

watt	2,8W
beam angle	120°



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
Panneau solaire



Li-ion 3,7V 4000 mAh
Batteria non sostituibile /
Batterie non remplaçable



Sensore crepuscolare,
tasto ON OFF /
Capteur crépusculaire,
bouton ON OFF

GIZAH

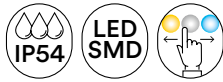
Applique LED in policarbonato disponibile nella forma quadrata o rettangolare color antracite.

L'applicazione è dotata di pannello solare, sensore di movimento integrato con intensità luminosa e durata dell'accensione regolabili.

Applique LED en polycarbonate disponible en forme carrée ou rectangulaire, couleur anthracite.

L'applicazione est équipée d'un panneau solaire, d'un capteur de mouvement intégré avec intensité lumineuse et durée d'allumage réglables.





Materiale
PC

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K / 6500K



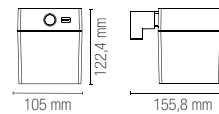
Driver
intégré



LED-GIZAH-Q
8031414931057
FANEU00023668
lumen

colour temp.	colour
500 lm	

watt	4W
beam angle	120°



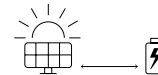
LED-GIZAH-RT
8031414931064
FANEU00023669
lumen

colour temp.	colour
500 lm	

watt	4W
beam angle	120°



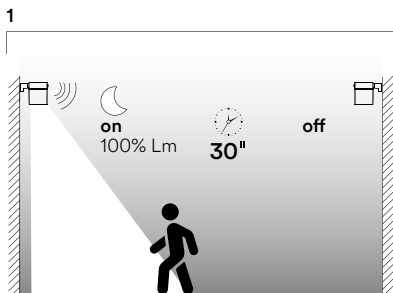
Accessori inclusi / Accessoires inclus



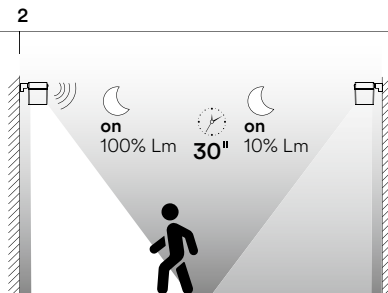
Pannello solare /
Panneau solaire



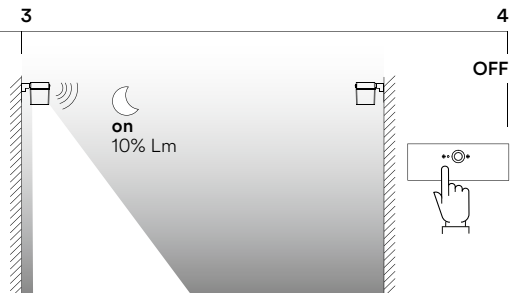
Li-ion 3,7V 2000 mAh
Batteria non sostituibile /
Batterie non remplaçable



Sensore di movimento 100% luce
Dopo 30 secondi OFF /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 25 secondes OFF



Sensore di movimento 100% luce
Dopo 30 secondi 10% luce /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 30 secondes 10 % lumière



Sensore crepuscolare 10% luce
Dopo <15 lux OFF /
Capteur crépusculaire 10% light
Après <15 lux OFF do

IRIS

Appliche solare LED nera in policarbonato con pannello solare e diffusore reclinabile. Dotato di sensore di movimento regolabile e batterie ad alta efficienza, garantisce fino a 8 ore di autonomia, oltre a protezione IP da polvere e liquidi.

Applique solaire LED noire en polycarbonate avec panneau solaire et diffuseur inclinable. Équipée d'un capteur de mouvement réglable et de batteries à haute efficacité, elle garantit jusqu'à 8 heures d'autonomie, ainsi qu'une protection IP contre la poussière et les liquides.



Materiale

PC

Colore

nero



Temperatura colore

2700K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

PC

Couleur

noir



Température couleur

2700K / 6500K



Driver

intégré



LED-IRIS-SOLAR

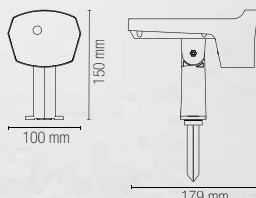
8031414928026
FANEU00006509
lumen

colour temp.



200 lm

watt 1,8W
beam angle 120°



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
Panneau solaire



Li-ion 3,7V 2000 mAh
Batteria non sostituibile /
Batteries non remplaçable



Sensore crepuscolare,
tasto ON OFF /
Capteur crépusculaire,
bouton ON OFF



Picchetto per installazione
nel terreno incluso /
Piquet pour l'installation
dans le sol inclus

NASA



Proiettore LED in policarbonato nero e punto luce inclinabile di 180°.
Dotato di pannello solare e batteria ricaricabile viene proposto con sensore di movimento e crepuscolare per la migliore resa energetica.
 Projecteur LED en polycarbonate noir et point lumineux inclinable à 180°.
 Équipé d'un panneau solaire et d'une batterie rechargeable, il est proposé avec un capteur de mouvement et un capteur crépusculaire pour un meilleur rendement énergétique.

Materiale

PC

Colore

nero



Temperatura colore

4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC

Couleur

noir



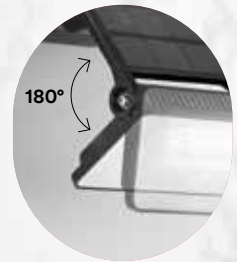
Température couleur

4000K



Driver

intégré



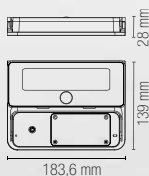
LED-NASA-SOLAR

8031414931040
 FANEU00023667
 lumen

colour temp. | colour

1600 lm

watt | 12W
 beam angle | 120°



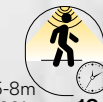
Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
 Panneau solaire

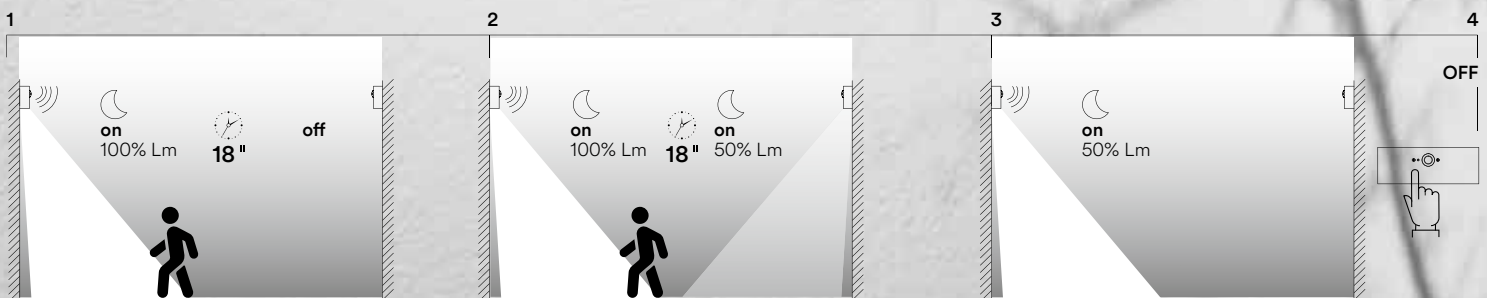


Li-ion 3,7V 1800 mAh x2
 Batteria non sostituibile /
 Batteries non remplaçable



5-8m
 120°
 18"

Sensore di movimento /
 Détecteur de mouvement



Sensore di movimento 100% luce
 Dopo 18 secondi OFF /
 Détecteur de mouvement 100 % lumière
 Après 18 secondes OFF

Sensore di movimento 100% luce
 Dopo 18 secondi 50% luce /
 Détecteur de mouvement 100 % lumière
 Après 18 secondes 50 % lumière

Sensore crepuscolare 50% luce
 Dopo <15 lux OFF /
 Capteur crépusculaire 50% light
 Après <15 lux OFF do

In.tec light SOLARI / SOLAIRE

GLASER

Glaser è il proiettore a batteria con ricarica solare gestibile da remoto tramite telecomando. Offre alta resa cromatica e ottima protezione IP da polvere e getti d'acqua oltre che resistenza agli urti. L'articolo è disponibile in varie dimensioni.

Glaser est un projecteur à batterie rechargeable à l'énergie solaire, contrôlable à distance. Il offre un rendu chromatique élevé et une excellente protection IP contre la poussière et les projections d'eau, ainsi qu'une résistance aux chocs. Cet article est disponible en plusieurs dimensions.



Materiale
alluminio

Colore
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Matériaux
aluminium

Couleur
silver



Température couleur
3000K / 4000K





LED-GLASER-SOL100C

8031414917082
FANEU00006286
lumen

colour temp.	colour
1200 lm	

LED-GLASER-SOL100M

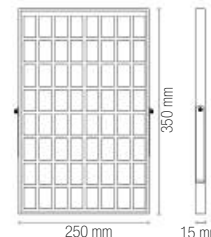
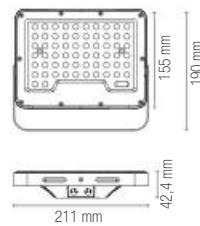
8031414917075
FANEU00006287
lumen

colour temp.	colour
1200 lm	

beam angle 120°



Cavo di prolunga
connessione pannello solare /
Câble pour connecter le
panneau solaire



LED-GLASER-SOL200C

8031414917099
FANEU00006288
lumen

colour temp.	colour
1800 lm	

LED-GLASER-SOL200M

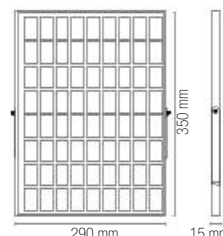
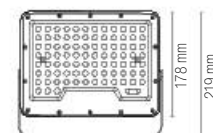
8031414917105
FANEU00006289
lumen

colour temp.	colour
1800 lm	

beam angle 120°



Cavo di prolunga
connessione pannello solare /
Câble pour connecter le
panneau solaire



LED-GLASER-SOL400C

8031414917129
FANEU00006290
lumen

colour temp.	colour
3500 lm	

LED-GLASER-SOL400M

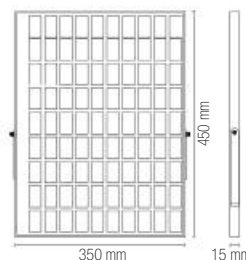
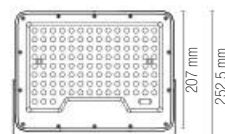
8031414917112
FANEU00006291
lumen

colour temp.	colour
3500 lm	

beam angle 120°



Cavo di prolunga
connessione pannello solare /
Câble pour connecter le
panneau solaire



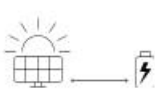
Accessori inclusi / Accessoires inclus



Li-ion 3.2V 15Ah
Batteria non sostituibile /
Batteries non remplaçable



Batteria non sostituibile /
Batteries non remplaçable



Pannello solare /
Panneau solaire



Telecomando /
Télécommande

Accessorio non incluso / Accessoire non inclus

LED-GLASER-CABLE

8031414917136
FANEU00006279

Cavo 2 m per pannello solare
con attacco maschio/femmina /
Câble 2 m pour panneau solaire
avec connexion mâle/femelle

LUXOR





Materiale
PC

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Matériaux
PC

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K

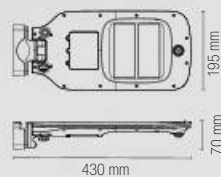


Nella colorazione antracite, un pratico lampione solare con la possibilità di installazione come applique o testa per palo. Dotato di potente batteria ricaricabile, garantisce un'ottima resa luminosa grazie al sensore di movimento e crepuscolare.

De couleur anthracite, ce lampadaire solaire pratique peut être installé comme applique ou comme tête de poteau. Equipé d'une puissante batterie rechargeable, il garantit une autonomie optimale rendement lumineux grâce au capteur de mouvement et de crépuscule.



Staffa per montaggio su palo imbocco min. 40mm - max 80mm / Support de fixation sur poteau, diamètre d'entrée: min. 40 mm - max. 80 mm



colour temp.	colour
600 lm	
600 lm	

watt 6,5W
beam angle 90° x 110°

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
Panneau solaire



Li-ion 3.7V 5.4AH
Batteria non sostituibile /
Batterie non remplaçable



Interruttore per due funzioni / Interrupteur à deux fonctions

1. Sensore crepuscolare
ON 100% luce per 10 min
Dopo 2 ore graduale
riduzione fino al 10% luce /
1. Capteur crépusculaire
ON 100 % de lumière pendant
10 min. Après 2 heures, réduction
progressive à 10 % de la lumière

2. Sensore di movimento
ON 100% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
2. Détecteur de mouvement
ON 100% lumière
Après 20 secondes 20% lumière



Proiettori / Projecteurs
outdoor

BANNER





Materiale

metallo

Colore

nero satinato



Matériaux

métal

Couleur

noir satiné



Proiettore in metallo nero con finitura satinata. La struttura è flessibile con punto luce orientabile in verticale, fino a 45°, e orizzontale, fino a 340°. Offre protezione da polvere e getti d'acqua da tutte le direzioni e attacco GU10.

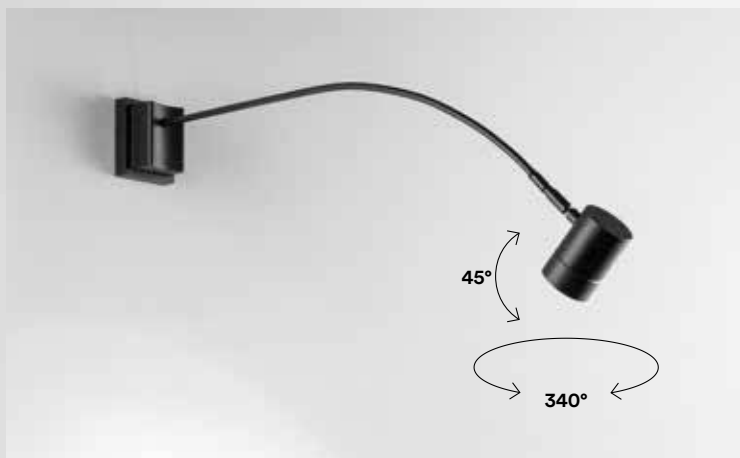
Projecteur en métal noir avec finition satinée. La structure est flexible avec un point lumineux orientable verticalement jusqu'à 45° et horizontalement jusqu'à 340°. Il offre une protection contre la poussière et les projections d'eau provenant de toutes les directions et dispose d'une douille GU10.

PROIETTORI / PROJECTEURS

In.tec light



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

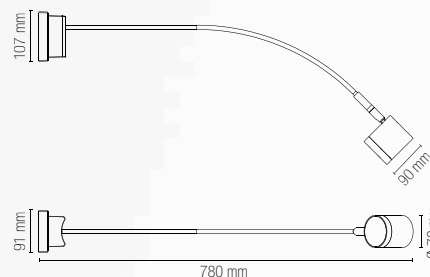


colour



I-BANNER-AP
8031414883004
FANEU00001246

1 x GU10 MAX 35W



SAT





Materiale
termoplastica

Colore
antracite



Temperatura colore
4000K



Driver
integrato

Matériaux
thermoplastique

Couleur
anthracite



Température couleur
4000K



Driver
intégré

Proiettore in termoplastica con singolo o doppio punto luce inclinabili. L'illuminazione è a LED integrato e la dotazione comprende anche sensore crepuscolare e di movimento regolabile.

Projecteur en thermoplastique avec un ou deux points lumineux inclinables. L'éclairage est à LED intégrée et l'équipement comprend également un capteur crépusculaire et un capteur de mouvement réglable.

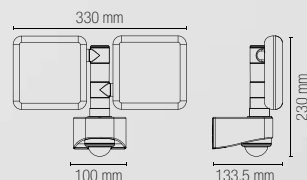
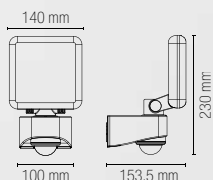


	colour temp.	colour
LED-SAT-10		
8031414868261		
FANEU00007335		
lumen	1200 lm	
watt	10W	
beam angle	120°	

	colour temp.	colour
LED-SAT-20		
8031414868278		
FANEU00007336		
lumen	2400 lm	
watt	2 x 10W	
beam angle	120°	

Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



ESUS

Collezione di proiettori LED con diffusore in acrilico e corpo in alluminio con finitura bianca o argento. Disponibile in molteplici dimensioni, può essere installato con tonalità calda, neutra o fredda naturale.

Collection de projecteurs LED avec diffuseur en acrylique et corps en aluminium avec finition blanche ou argentée. Disponibles en plusieurs dimensions, ils peuvent être réglés avec une couleur chaude, neutre ou froide naturelle.



Materiale

alluminio
diffusore acrilico

Colore

bianco
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium
diffuseur en acrylique

Couleur

blanc
argent



Température couleur
3000K / 4000K / 6500K



Driver

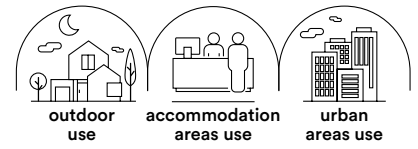
intégré



ESUS



In.tec light PROIETTORI / PROJECTEURS

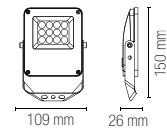


LED-ESUS-10-BCO

8031414930449
FANEU00025901

lumen

colour temp.	colour
1000 lm	



watt	10W
beam angle	110°
pf	-

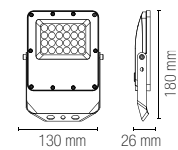


LED-ESUS-20-BCO

8031414930456
FANEU00025902

lumen

colour temp.	colour
2000 lm	



watt	20W
beam angle	110°
pf	-

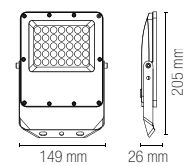


LED-ESUS-50-BCO

8031414930463
FANEU00025903

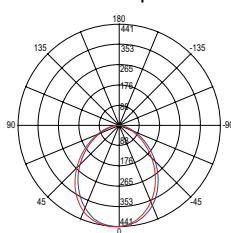
lumen

colour temp.	colour
5000 lm	

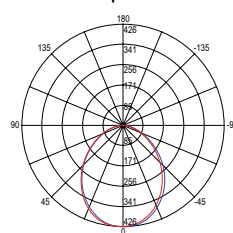


watt	50W
beam angle	110°
pf	0.90

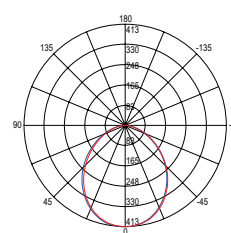
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



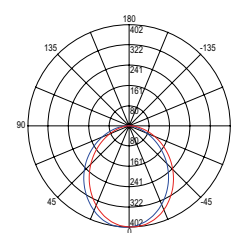
LED-ESUS/10W



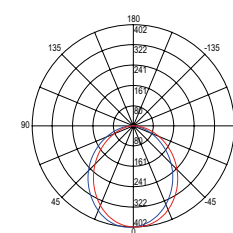
LED-ESUS/20W



LED-ESUS/30W



LED-ESUS/50W



LED-ESUS/100W



LED-ESUS-10
8031414927845
FANEU00025696
lumen

colour temp.	colour

1000 lm



watt	10W
beam angle	110°
pf	-



LED-ESUS-20
8031414927869
FANEU00025693
lumen

colour temp.	colour

2000 lm



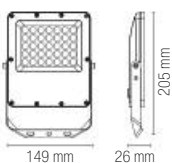
watt	20W
beam angle	110°
pf	-



LED-ESUS-30
8031414927883
FANEU00025695
lumen

colour temp.	colour

3000 lm



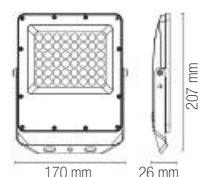
watt	30W
beam angle	110°
pf	0.90



LED-ESUS-50
8031414927906
FANEU00025700
lumen

colour temp.	colour

5000 lm



watt	50W
beam angle	110°
pf	0.90



LED-ESUS-100
8031414927913
FANEU00025904
lumen

colour temp.	colour

10000 lm



watt	100W
beam angle	110°
pf	0.90

ESUS SENSOR



Proiettore LED in alluminio bianco o silver con sensore di movimento configurabile. Con tre temperature colore selezionabili, garantisce ottime performance di resistenza agli urti, protezione da polvere e liquidi e alta fedeltà cromatica.

Projecteur LED en aluminium blanc ou argent avec capteur de mouvement configurable. Avec trois températures de couleur sélectionnables, il garantit d'excellentes performances en termes de résistance aux chocs, de protection contre la poussière et les liquides et de haute fidélité chromatique.

Materiale

alluminio

Colore

silver



Temperatura colore

3000K / 4000K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

argent



Température couleur

3000K / 4000K / 6500K



Driver

intégré

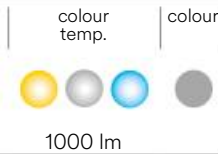


Accessori inclusi / Accessoires inclus

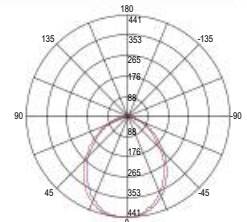
Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



LED-ESUS-S10
8031414927852
FANEU00026612
lumen

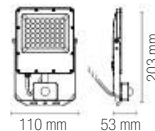


1000 lm



LED-ESUS-S/10W

watt 10W
beam angle 110°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

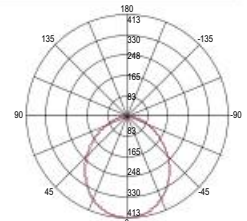
Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



LED-ESUS-S30
8031414927890
FANEU00026613
lumen

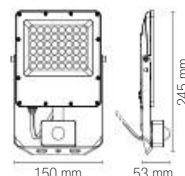


3000 lm



LED-ESUS-S/30W

watt 30W
beam angle 110°



ESUS PORTABLE



Proiettore LED portatile nella finitura silver. Un vero compagno di lavoro grazie all'alto indice di resistenza agli urti, protezione da polvere e getti d'acqua, alto comfort visivo e luminosità regolabile in 3 temperature.

Projecteur LED portable avec finition argentée. Un véritable compagnon de travail grâce à son indice élevé de résistance aux chocs, sa protection contre la poussière et les projections d'eau, son grand confort visuel et sa luminosité réglable en 3 températures.

Materiale

alluminio

Colore

silver



Temperatura colore

3000K / 4000K / 6500K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

argent



Température couleur

3000K / 4000K / 6500K



Driver

intégré



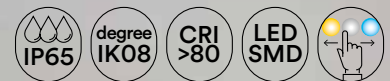
Accessori inclusi / Accessoires inclus



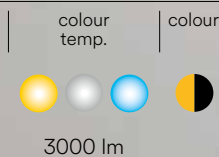
Cavo 1,6 metri con spina / Câble 1,6 m avec fiche



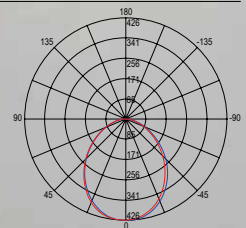
Connettore IP65 incluso / Connecteur IP65 inclus



LED-ESUS-P30
8031414927876
FANEU00025699
lumen

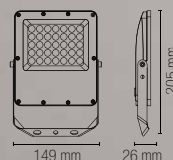


3000 lm



LED-ESUS-P/30W

watt 30W
beam angle 110°



AXEL

Proiettore a LED integrato con diffusore in acrilico e corpo metallico con finiture goffrate bianco o silver. Disponibile in svariati formati, offre regolazione con CCT, alta resa cromatica e protezione da polvere e liquidi.

Projecteur LED intégré avec diffuseur en acrylique et corps métallique avec finition blanc ou argent gaufré. Disponible en plusieurs formats, il offre un réglage CCT, un rendement chromatique élevé et une protection contre la poussière et les liquides.



Materiale

alluminio
diffusore acrilico

Colore

bianco goffrato
silver goffrato



Temperatura colore

3000K / 4000K



CCT



Driver

integrato

Matériaux

aluminium
diffuseur en acrylique

Couleur

blanc gaufré
argent gaufré



Température couleur

3000K / 4000K



CCT



Driver

intégré










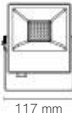




AXEL







In.tec light PROIETTORI / PROJECTEURS

AXEL



 	 	LED-AXEL-10-BCO 8031414918744 FANEU00005816 lumen	colour temp.   1100 lm	colour 	 117 mm  137 mm 38 mm
		LED-AXEL-10-SIL 8031414918676 FANEU00005817 lumen	colour temp.   1100 lm	colour 	
		watt	10W		
		beam angle	100°		
		pf	-		

 	 	LED-AXEL-20-BCO 8031414918751 FANEU00005818 lumen	colour temp.   2200 lm	colour 	 137 mm  158 mm 36 mm
		LED-AXEL-20-SIL 8031414918683 FANEU00005819 lumen	colour temp.   2200 lm	colour 	
		watt	20W		
		beam angle	100°		
		pf	-		

 	 	LED-AXEL-50-BCO 8031414918768 FANEU00005821 lumen	colour temp.   5500 lm	colour 	 228 mm  301 mm 38 mm
		LED-AXEL-50-SIL 8031414918706 FANEU00005822 lumen	colour temp.   5500 lm	colour 	
		watt	50W		
		beam angle	100°		
		pf	0.90		



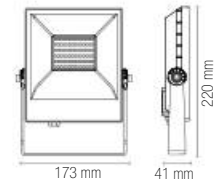
CCT

LED-AXEL-30-SIL

8031414918690
FANEU00005820
lumen

colour temp.	colour
3300 lm	

watt	30W
beam angle	100°
pf	0.90



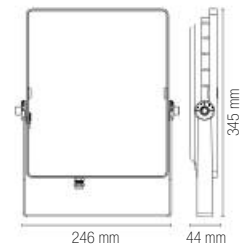
degree IK09 CCT

LED-AXEL-100-SIL

8031414951574
FANEU00028791
lumen

colour temp.	colour
13650 lm	

watt	100W
beam angle	100°
pf	0.95

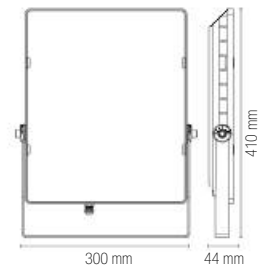


LED-AXEL-150-SIL

8031414951581
FANEU00028792
lumen

colour temp.	colour
20475 lm	

watt	150W
beam angle	100°
pf	0.95

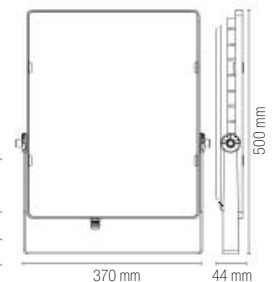


LED-AXEL-200-SIL

8031414951598
FANEU00028793
lumen

colour temp.	colour
27300 lm	

watt	200W
beam angle	100°
pf	0.95



AXEL SENSOR

Proiettore in alluminio con finitura gofrata argento.
A LED integrato, il proiettore è provvisto di sensore di movimento e crepuscolare regolabile per la massima praticità e per il risparmio energetico.

Projecteur en aluminium avec finition argentée gaufrée.
À LED intégrée, le projecteur est équipé d'un capteur de mouvement et d'un capteur crépusculaire réglable pour un maximum de confort et d'économie d'énergie.



Materiale

alluminio

Colore

silver gofrato

Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

argent gaufré

Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré



Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento regolabile /
Détecteur de mouvement réglable



LED-AXEL-S10-SIL

8031414918713
FANEU00005824
lumen

colour temp.



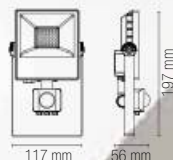
1100 lm

colour



LED-AXEL-S/10W

watt 10W
beam angle 110°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento regolabile /
Détecteur de mouvement réglable



LED-AXEL-S30-SIL

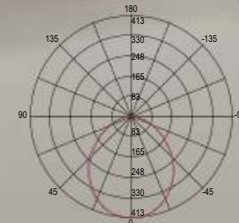
8031414918737
FANEU00005825
lumen

colour temp.



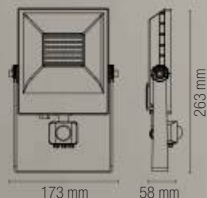
3300 lm

colour



LED-AXEL-S/30W

watt 30W
beam angle 110°



AXEL PORTABLE

Proiettore LED portatile bicolore - giallo e nero - con elevate specifiche tecniche per la protezione da polvere e getti d'acqua, regolazione CCT a due temperature colore e indice di resa cromatica elevato.

Projecteur LED portable bicolore - jaune et noir - avec des exigences techniques élevées pour la protection contre la poussière et les projections d'eau, réglage CCT à deux températures de couleur et indice de rendu des couleurs élevé.



Materiale

alluminio

Colore

giallo/nero



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

aluminium

Couleur

jaune/noir



Température couleur

3000K / 4000K

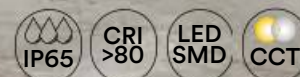


Driver

intégré



PROIETTORI / PROJECTEURS
In.tec light



Accessori inclusi / Accessoires inclus





Cavo 1,6 metri con spina / Câble 1,6 m avec fiche

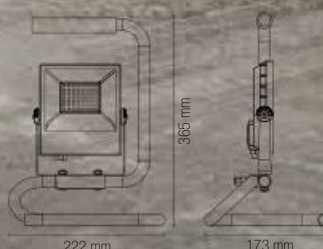
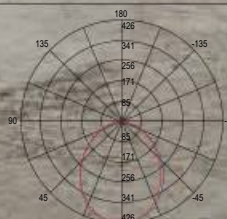


IP44

LED-AXEL-P20-NER

8031414918720
FANEU00005823
lumen

colour temp.  colour 
2200 lm



LED-AXEL-P/20W
watt 20W
beam angle 110°

BULL





Una collezione di proiettori portatili da lavoro a batteria disponibili in due dimensioni e in versione con speaker Bluetooth integrato. L'illuminazione è a luce diurna con interruttore touch a 3 livelli di luminosità.

Une collection de projecteurs portables rechargeables disponibles en deux tailles et en version avec haut-parleur Bluetooth intégré. L'éclairage est de type lumière du jour avec interrupteur tactile à 3 niveaux de luminosité.

Materiale
plastica

Colore
giallo/nero



Temperatura colore
6500K



Driver
integrato

Matériaux
plastique

Couleur
jaune/noir



Température couleur
6500K



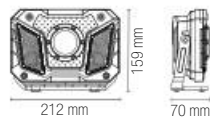
Driver
intégré



LED-BULL-15DJ
8031414917167
FANEU00026866
lumen

colour temp.	colour
1200 lm	

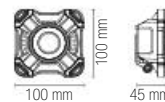
watt	15W
beam angle	90°
switch DIMMER	25% 50% 70% 100% OFF



LED-BULL-10
8031414917150
FANEU00026722
lumen

colour temp.	colour
1000 lm	

watt	10W
beam angle	90°
switch DIMMER	25% 50% 70% 100% OFF



SPEAKER

2x5W connessione bluetooth 4.2 max 10 m /
2x5W connexion Bluetooth 4.2 10 m max.

Accessori inclusi / Accessoires inclus



USB
Cavo per ricarica 60 cm /
Câble de chargement 60 cm



4 hours 3.7V/6600 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Accessori inclusi / Accessoires inclus



USB
Cavo per ricarica 60 cm /
Câble de chargement 60 cm



2 hours 3.7V/6600 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



Adattatore non incluso /
Adaptateur non incluse

KNOX





Realizzato in plastica resistente e alluminio, Knox è un proiettore con temperatura selezionabile e con doppia presa Schuko posteriore per la massima praticità. Garantisce ottima visibilità e protezione IP da liquidi e polvere.

Fabriqué en plastique résistant et en aluminium, Knox est un projecteur   température sélectionnable et doté d'une double prise Schuko à l'arrière pour un maximum de confort. Il garantit une excellente visibilit  et une protection IP contre les liquides et la poussière.

Materiale
plastica

Colore
giallo/nero



Temperatura colore

6500K



Driver
integrato

Matériaux
plastique

Couleur
jaune/noir



Température couleur

6500K



Driver
intégré



LED-KNOX-45

8031414917174
FANEU00026868
lumen

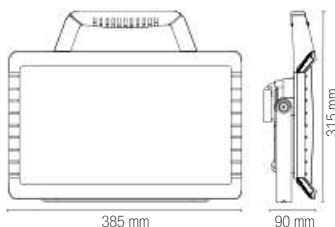
colour temp. colour



max 6400 lm

watt 45W
beam angle 120 

Plug 2X max 15A 250V 2500W IP54



Accessorio incluso / Accessoire inclus



Cavo 3 metri con spina / Câble 3 m avec fiche

IP44



LED-KNOX-80

8031414917181
FANEU00026870
lumen

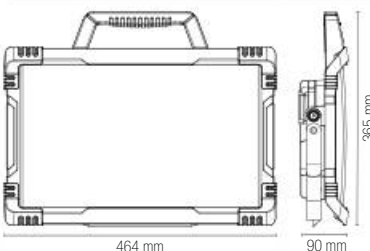
colour temp. colour



max 11500 lm

watt 80W
beam angle 120 

Plug 2X max 15A 250V 2500W IP54



Accessorio incluso / Accessoire inclus



Cavo 3 metri con spina / Câble 3 m avec fiche

IP44

Interruttore per regolazione luminosit  / Interrupteur de réglage de la luminosit 



ATHOS

Proiettore a LED integrato con diffusore satinato e corpo in alluminio nella finitura silver. In tre dimensioni, assicura le più alte performance per resistenza agli impatti e protezione IP elevata per polvere e getti d'acqua.

Projecteur LED intégré avec diffuseur satiné et corps en aluminium avec finition argentée. Disponible en trois dimensions, il garantit les meilleures performances en termes de résistance aux chocs et de protection IP élevée contre la poussière et les projections d'eau.



Materiale
alluminio

Colore
silver



Temperatura colore
4000K / 6000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
argent



Température couleur
4000K / 6000K



Driver
intégré





LED-ATHOS-100

8031414884186
FANEU00005776
lumen

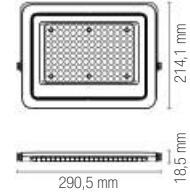
colour temp.	colour
10115 lm	

LED-ATHOS-100F

8031414884193
FANEU00005777
lumen

colour temp.	colour
9624 lm	

watt	100W
beam angle	120°
pf	0.90



LED-ATHOS-150

8031414884209
FANEU00005778
lumen

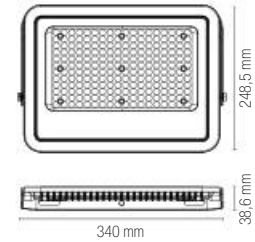
colour temp.	colour
14557 lm	

LED-ATHOS-150F

8031414884216
FANEU00005779
lumen

colour temp.	colour
14388 lm	

watt	150W
beam angle	120°
pf	0.90



LED-ATHOS-200

8031414884223
FANEU00005780
lumen

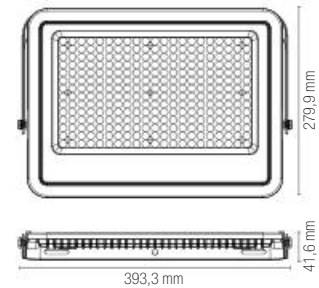
colour temp.	colour
20371 lm	

LED-ATHOS-200F

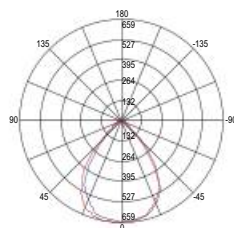
8031414884230
FANEU00005781
lumen

colour temp.	colour
20310 lm	

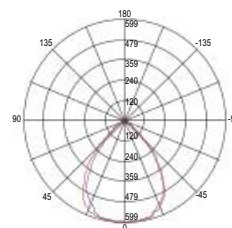
watt	200W
beam angle	120°
pf	0.90



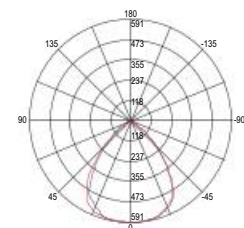
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-ATHOS-100



LED-ATHOS-150



LED-ATHOS-200





I-TRIPOD

8031440361729
FANEU00003852

Accessori per proiettori
Sistema di fissaggio
singolo e doppio

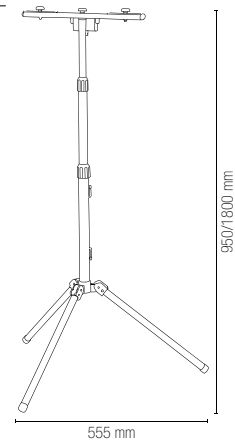
Accessoires pour
projecteurs
Système de fixation
simple et double

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



Cavo 2,8 metri
con spina /
Câble 2,8 m
avec fiche

IP44

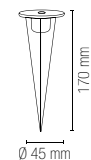


I-SPIKE-ANT

8031414877973
FANEU00003679

Picchetto alluminio
antracite

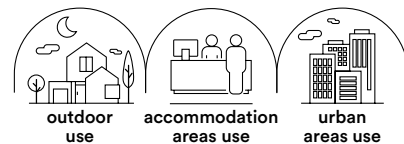
Piquet en aluminium
anthracite



GIOVE

Proiettore a LED integrato con struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato. Disponibile in diverse dimensioni, offre la possibilità di selezionare diverse temperature colore o luce rossa e verde.

Projecteur LED intégré avec structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur en verre trempé. Disponible en différentes dimensions, il offre la possibilité de sélectionner différentes températures de couleur ou une lumière rouge et verte.



Materiale

alluminio

Colore

nero



Temperatura colore

3000K / 4000K / 6000K / RED / GREEN



Driver

incluso

Durata e on/off

50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux

aluminium

Couleur

noir



Température couleur

3000K / 4000K / 6000K / RED / GREEN



Driver

inclus

Durée et on/off

50.000 h
>25.000 on/off



GIOVE



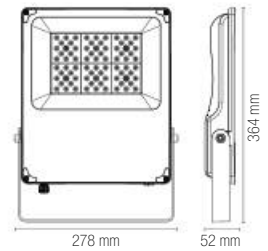
In.tec light PROIETTORI / PROJECTEURS



LED-GIOVE-100
8031414882557
FANEU00006266
lumen

colour temp.	beam angle	colour
	150° x 80°	

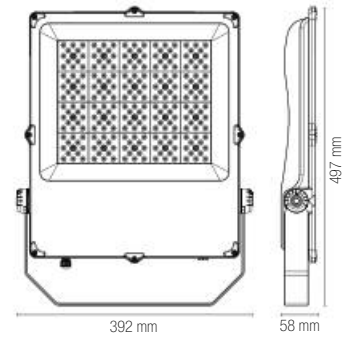
watt	100W
pf	0.90



LED-GIOVE-300
8031414876372
FANEU00006274
lumen

colour temp.	beam angle	colour
	150° x 80°	

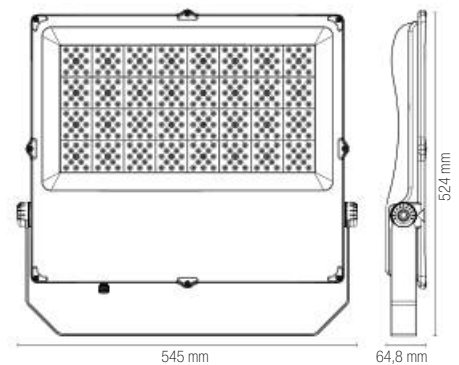
watt	300W
pf	0.90



LED-GIOVE-400
8031414876389
FANEU00006275
lumen

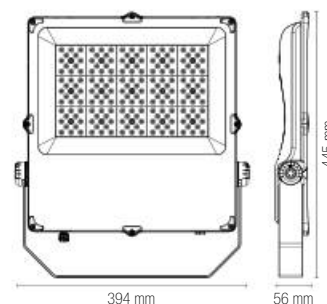
colour temp.	beam angle	colour
	150° x 80°	

watt	400W
pf	0.90

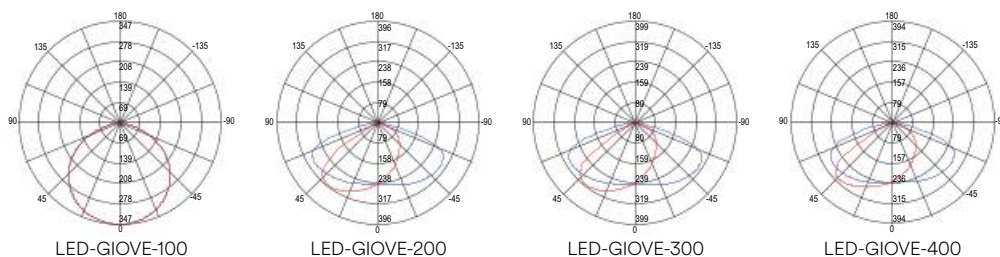




	colour temp.	beam angle	colour		colour temp.	beam angle	colour
LED-GIOVE-200 8031414876365 FANEU00006267 lumen		150° x 80°		LED-GIOVE-200C 8031414934553 FANEU00026032 lumen		150° x 80°	
LED-GIOVE-200-30 8031414885138 FANEU00006268 lumen		30°		LED-GIOVE-200M 8031414934560 FANEU00026033 lumen		150° x 80°	
LED-GIOVE-200-60 8031414885145 FANEU00006269 lumen		60°		LED-GIOVE-200C-30 8031414934577 FANEU00026034 lumen		30°	
LED-GIOVE-200R-30 8031414885152 FANEU00006270 lumen		30°		LED-GIOVE-200M-30 8031414934591 FANEU00026036 lumen		30°	
LED-GIOVE-200R-60 8031414885169 FANEU00006271 lumen		60°		LED-GIOVE-200C-60 8031414934584 FANEU00026035 lumen		60°	
LED-GIOVE-200V-30 8031414885176 FANEU00006272 lumen		30°		LED-GIOVE-200M-60 8031414934607 FANEU00026037 lumen		60°	
LED-GIOVE-200V-60 8031414885183 FANEU00006273 lumen		60°					
watt				watt			
pf	200W 0.90			pf	200W 0.90		



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



MASTER





Materiale
alluminio

Colore
nero



Temperatura colore
5700K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
noir



Température couleur
5700K

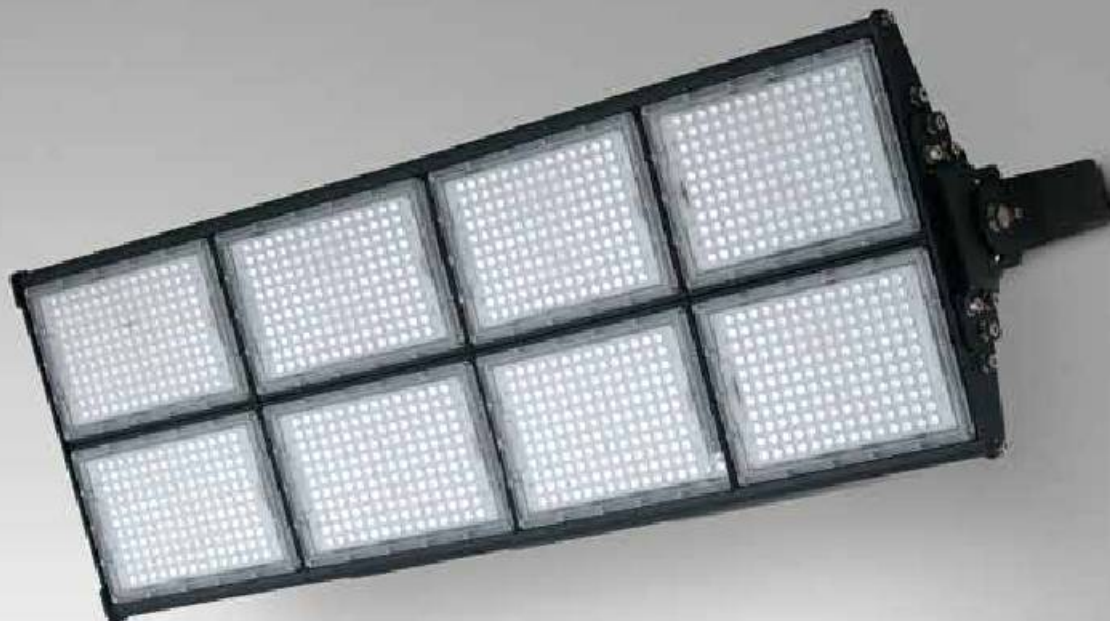


Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Proiettore a LED integrato con struttura in alluminio pressofuso e diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto e anti-UV. Con grado IK di massimo livello, assicura un'elevata protezione da liquidi e polvere.

Projecteur LED intégré avec structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur avec lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV. Avec un indice IK maximal, il assure une protection élevée contre les liquides et la poussière.



PROIETTORI / PROJECTEURS

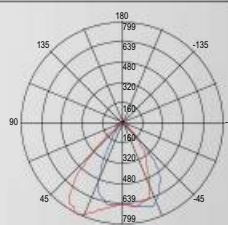
In.tec light

LED-MASTER-960

8031414862122
FANEU00006755

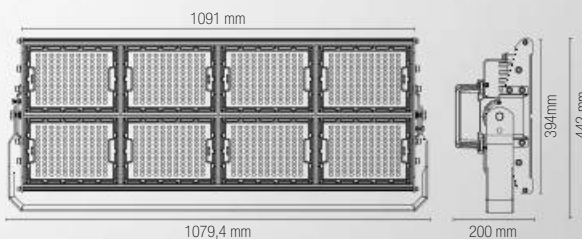
lumen

colour temp.	colour
129600 lm	



LED-MASTER-960

watt	960W
beam angle	60° x 100°
pf	0.90



ENERGY

Faro LED integrato per pensiline struttura in alluminio pressofuso e diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV.

Projecteur LED intégré pour abris, structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur avec verres en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV.



Materiale

alluminio

Matériaux

aluminium

Colore

bianco

Couleur

blanc



Temperatura colore

4000K

Température couleur

4000K



Driver

incluso

Driver

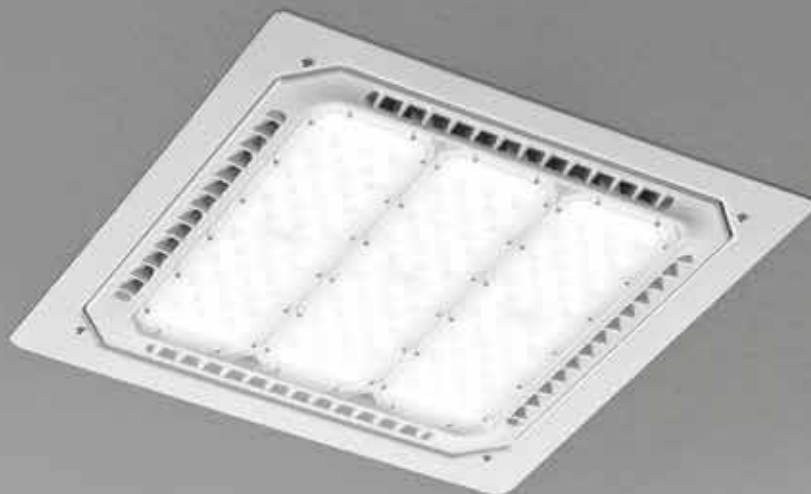
inclus

Durata e on/off

50.000 h
>25.000 on/off

Durée et on/off

50.000 h
>25.000 on/off





ENERGY

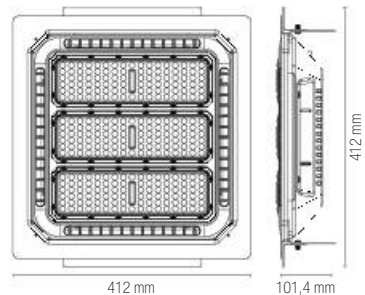


LED-ENERGY-80-INC

8031414862085
FANEU00006152
lumen

colour temp.	colour
11100 lm	

watt	80W
beam angle	80°
pf	0.90

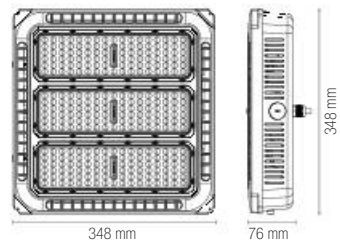


LED-ENERGY-80-PL

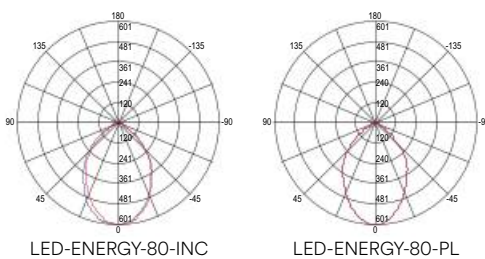
8031414862078
FANEU00006153
lumen

colour temp.	colour
11100 lm	

watt	80W
beam angle	80°
pf	0.90



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



PROIETTORI / PROJECTEURS

In.tec light



Stradali / Réverbères
outdoor

AUREUS

Faro stradale LED in alluminio con finitura antracite e pannello solare integrato. Con radiocomando, sensore crepuscolare e di movimento con regolazione del flusso luminoso, per la massima efficienza energetica.

Réverbère LED en aluminium avec finition anthracite et panneau solaire intégré. Avec télécommande, capteur crépusculaire et capteur de mouvement avec réglage du flux lumineux, pour une efficacité énergétique maximale.





Materiale
alluminio

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-AUREUS-20C-SOLAR

8031414921874
FANEU00005798
lumen

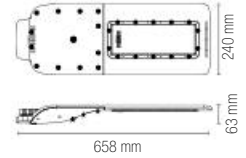
colour temp. colour

1600 lm

LED-AUREUS-20M-SOLAR

8031414921881
FANEU00005799
lumen

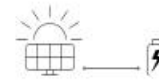
1600 lm



watt 20W
beam angle 80° x 80°

Accessori inclusi / Accessoires inclus

Pannello solare /
Panneau solaire



3.2V 20Ah LiFePO4
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable



Radiocomando /
Radiocommande



Interruttore per due funzioni / Interrupteur à deux fonctions

1. Sensore crepuscolare
ON 100% luce per 10 min
Dopo 2 ore graduale
riduzione fino al 10% luce /
1. Capteur crépusculaire
ON 100 % de lumière pendant
10 min. Après 2 heures, réduction
progressive à 10 % de la lumière

2. Sensore di movimento
ON 100% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
2. Détecteur de mouvement
ON 100% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

RADIUS

Faro stradale LED in alluminio color argento con pannello solare e sensore di movimento e crepuscolare. Disponibile in due dimensioni e potenze, può essere dotato di radiocomando per il controllo da remoto.

Réverbère LED en aluminium argenté avec panneau solaire et capteur de mouvement et crépusculaire. Disponible en deux tailles et puissances, il peut être équipé d'une télécommande pour le contrôle à distance.



Materiale

alluminio

Colore

silver



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

argent



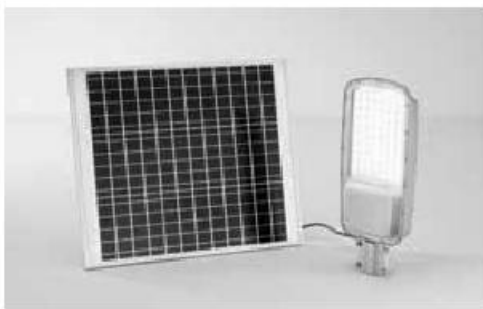
Température couleur

3000K / 4000K



Driver

inclus



LED-RADIUS-15C-SOLAR

8031414917006
FANEU00007180

lumen

colour temp. colour



2100 lm

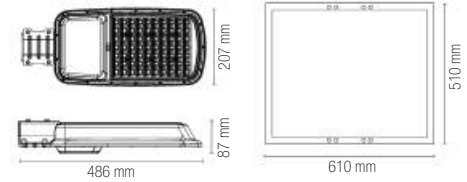
LED-RADIUS-15M-SOLAR

8031414917013
FANEU00007181

lumen



2100 lm



watt 15W
beam angle 80° x 140°
pf 0.90



LED-RADIUS-30C-SOLAR

8031414917020
FANEU00007182

lumen

colour temp. colour



4200 lm

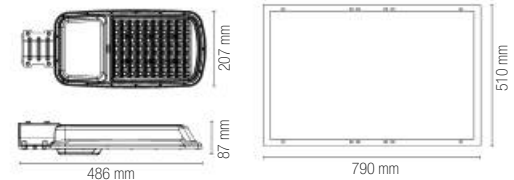
LED-RADIUS-30M-SOLAR

8031414917037
FANEU00007183

lumen



4200 lm



imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

watt 30W
beam angle 80° x 140°
pf 0.90

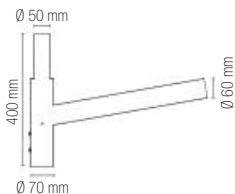
Accessori non inclusi / Accessoires non inclus



LED-RADIUS-ST

8031414917044
FANEU00007185

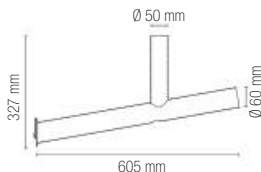
Staffa per montaggio su palo /
Clip pour montage sur poteau



LED-RADIUS-ST-W

8031414917051
FANEU00007186

Staffa per montaggio su palo o a muro /
Clip pour montage sur poteau ou mur



Accessori inclusi / Accessoires inclus

Pannello solare /
Panneau solaire



15W - 12,8V 12000 mAh
30W - 12,8V 18000 mAh
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batteries rechargeable
non remplaçable



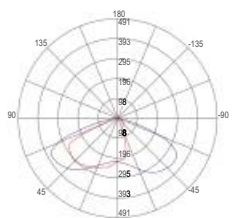
LED-RADIUS-REMOTE

8031414917068
FANEU00007184

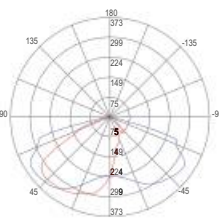
Radiocomando / Télécommande

Importante: Per l'utilizzo di
LED-RADIUS-SOLAR è
necessario il radiocomando
(venduto separatamente) /
Important: La télécommande est
nécessaire pour l'utilisation du
LED-RADIUS-SOLAR
(vendue séparément)

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-RADIUS-15-SOLAR



LED-RADIUS-30-SOLAR



Sensore crepuscolare
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur crépusculaire
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

Sensore di movimento
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur de mouvement
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

FEBO



Materiale
alluminio

Materiale pannello solare

celle in silicio
monocristallino

Colore
silver



Temperatura colore

4000K



Matériaux
aluminium

Matériau panneau solaire

cellules de silicium
monocristallin

Couleur
argent



Température couleur

4000K





Faro stradale LED in alluminio color argento dotato di pannello solare e lenti in materiale autoestinguente, antiurto e anti-UV. Con flusso luminoso a intensità variabile per la massima funzionalità e risparmio energetico.

Réverbère LED en aluminium argenté équipé d'un panneau solaire et de lentilles en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV. Avec flux lumineux à intensité variable pour une fonctionnalité maximale et une économie d'énergie.

Lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV /
Verres en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV

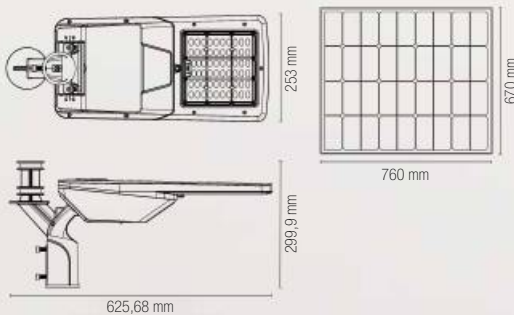
LED-FEBO-SOLAR

8031414879052
FANEU00006224

lumen

colour temp.	colour
6800 lm	

watt	40W
beam angle	140° x 85°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

Pannello solare /
Panneau solaire



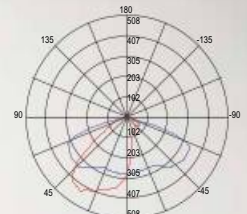
Lithium 12,8V 30AH

Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-FEBO-SOLAR

		Impostazioni di fabbrica / Paramètres d'usine					
		on <20lux		on		off +12h	
flux		T1	T2	T3	T4	hours	flux
100%		[Yellow bar]				T1 <20lux ÷ +2h	100%
60%		[Yellow bar]				T2 T1 ÷ +2h	60%
50%					[Yellow bar]	T3 T2 ÷ +7h	10%
10%					[Yellow bar]	T4 T3 ÷ +2h	50%
						+12h off	

IPERION

Faro stradale LED a energia solare in alluminio con finitura argento. Offre sensore microwave di movimento e crepuscolare ed è dotato di lenti in materiale antiurto, autoestinguente e anti-UV.

Réverbère LED à énergie solaire en aluminium avec finition argentée. Il est équipé d'un capteur de mouvement et d'un capteur crépusculaire à micro-ondes, ainsi que de lentilles en matériau antichoc, auto-extinguible et anti-UV.



Materiale
alluminio

Materiale pannello solare

celle in silicio monocristallino

Colore
silver



Temperatura colore
4000K



Matériaux
aluminium

Matériau panneau solaire

cellules de silicium monocristallin

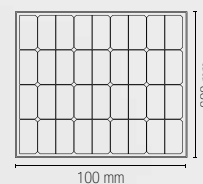
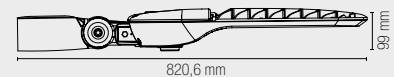
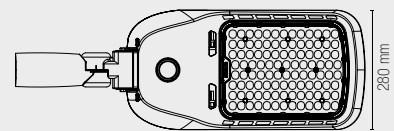
Couleur
argent



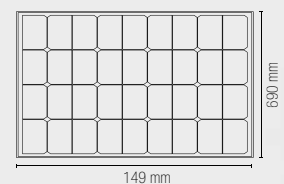
Température couleur
4000K



	colour temp.
LED-IPERION-50-SOLAR 8031414879069 FANEU00006495 lumen	9000 lm
LED-IPERION-75-SOLAR 8031414879076 FANEU00006496 lumen	13500 lm
watt	50W
beam angle	156° x 71°



LED-IPERION-50-SOLAR



LED-IPERION-75-SOLAR



Lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV / Verres en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV /

Sensore microwave
max altezza 6m
raggio 7m /
Détecteur de micro-ondes
hauteur max. 6m
rayon 7m

Accessorio non incluso / Accessoire non inclus
LED-IPERION-REMOTE
8031414879083
FANEU00006497
Radiocomando multifunzione / Télécommande multifonctionnelle



* regolabile solo con radiocomando multifunzione LED-IPERION-REMOTE / * réglable uniquement avec la télécommande multifonctions LED-IPERION-REMOTE

Accessori inclusi / Accessoires inclus
Palo 60 cm / Poteau 60 cm



Pannello solare / Panneau solaire

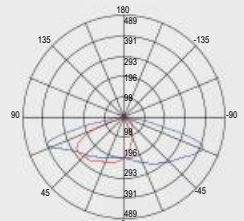


50W - lithium 12,8V 54000 mAh
75W - lithium 25,6V 36000 mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable

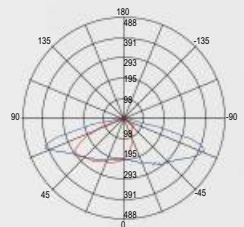


imbocco palo 60 mm / entrée de poteau 60 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-IPERION-50-SOLAR



LED-IPERION-75-SOLAR



Sensore crepuscolare
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur crépusculaire
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

Sensore di movimento
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur de mouvement
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

ROADWAY

Faro stradale LED grigio in metallo con esteso ciclo di vita e garanzia di 5 anni. Disponibile in varie dimensioni, offre un doppio sistema di montaggio e ottime prestazioni per la resistenza agli urti, polvere e getti d'acqua.

Réverbère LED gris en métal avec longue durée de vie et garantie de 5 ans. Disponible en différentes tailles, il offre un double système de montage et d'excellentes performances en termes de résistance aux chocs, à la poussière et aux jets d'eau.





1-10V DC

Informazioni tecniche / Informations techniques

ROADWAY



Materiale

alluminio

Colore

silver



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

incluso

Durata

50.000 h

Matériaux

aluminium

Couleur

argent



Couleur

3000K / 4000K



Driver

inclus

Durée

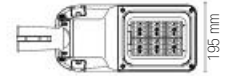
50.000 h



LED-ROADWAY-50C

8031414936076
FANEU00026472
lumen

colour temp.	colour
8250 lm	



LED-ROADWAY-50M

8031414936083
FANEU00026476
lumen

colour temp.	colour
8500 lm	

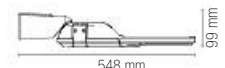
watt	50W
beam angle	75° x 150°
pf	0.90



LED-ROADWAY-100C

8031414936090
FANEU00026477
lumen

colour temp.	colour
16500 lm	



LED-ROADWAY-100M

8031414936106
FANEU00026478
lumen

colour temp.	colour
17000 lm	

watt	100W
beam angle	75° x 150°
pf	0.90



LED-ROADWAY-150C

8031414936113
FANEU00026479
lumen

colour temp.	colour
24750 lm	



LED-ROADWAY-150M

8031414936120
FANEU00026480
lumen

colour temp.	colour
25500 lm	

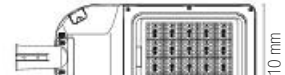
watt	150W
beam angle	75° x 150°
pf	0.90



LED-ROADWAY-200C

8031414936137
FANEU00026481
lumen

colour temp.	colour
33000 lm	



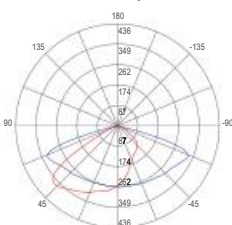
LED-ROADWAY-200M

8031414936144
FANEU00026482
lumen

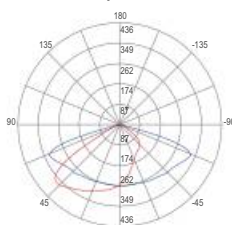
colour temp.	colour
34000 lm	

watt	200W
beam angle	75° x 150°
pf	0.90

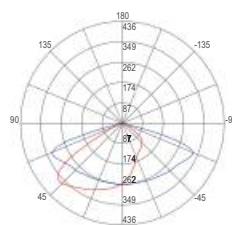
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



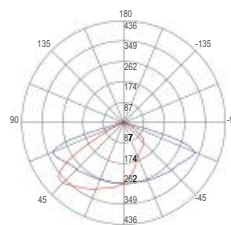
LED-ROADWAY-50W



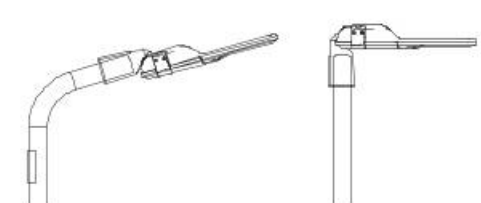
LED-ROADWAY-100W



LED-ROADWAY-150W



LED-ROADWAY-200W



Doppio sistema di montaggio. Per palo Ø 60 mm / Double système de montage. Pour poteau Ø 60 mm

STRADALI / RÉVERBÈRES

In.tec light

STREETWAY

Faro stradale a LED integrato in diversi formati con struttura in alluminio pressofuso e diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV. Assicura un ciclo di vita esteso e protezione da urti, polvere e getti d'acqua.

Réverbère à LED intégrée disponible en plusieurs formats, avec structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur avec lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV. Il garantit une longue durée de vie et une protection contre les chocs, la poussière et les projections d'eau.





Materiale
alluminio

Colore
silver



Temperatura colore
4000K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
argent



Température couleur
4000K



Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off

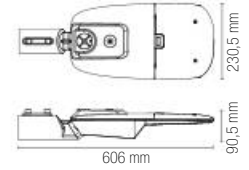


LED-STREETWAY-50

8031414876334
FANEU00007489
lumen

colour temp.	colour
7800 lm	

watt	50W
beam angle	80° x 140°
pf	0.90



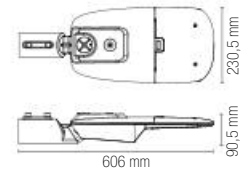
LED-STREETWAY-100

8031414876341
FANEU00007485
lumen

colour temp.	colour
15500 lm	

colour temp.	colour
15500 lm	
crepuscular sensor	on 6 lux off 50 lux

watt	100W
beam angle	80° x 140°
pf	0.90

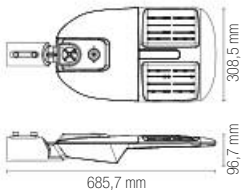


LED-STREETWAY-150

8031414876358
FANEU00007487
lumen

colour temp.	colour
22000 lm	

watt	150W
beam angle	80° x 140°
pf	0.90

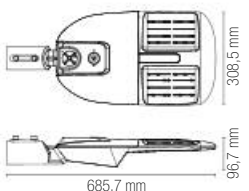


LED-STREETWAY-200

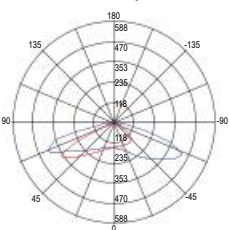
8031414879106
FANEU00007488
lumen

colour temp.	colour
29900 lm	

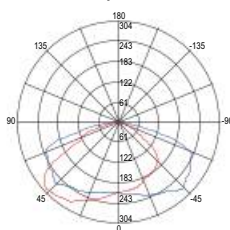
watt	200W
beam angle	80° x 140°
pf	0.90



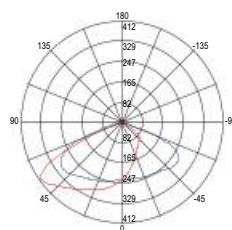
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



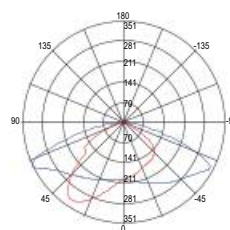
LED-STREETWAY-50W



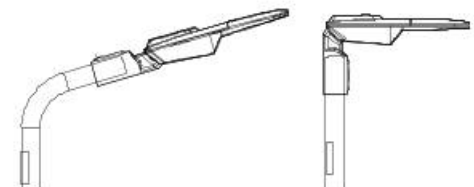
LED-STREETWAY-100W



LED-STREETWAY-150W



LED-STREETWAY-200W



Doppio sistema di montaggio. Per palo Ø 60 mm /
Double système de montage. Pour poteau Ø 60 mm

HIGHWAY

Faro stradale a LED integrato con diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto e anti-UV e struttura in metallo con finitura antracite. Proposto in diverse dimensioni e potenze luminose.

Réverbère à LED intégrée avec diffuseur à lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV et structure métallique avec finition anthracite. Disponible en différentes dimensions et puissances lumineuses.



Materiale
alluminio

Colore
antracite



Temperatura colore
4000K



Driver
incluso

Durata e on/off
30.000 h
>15.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite



Température couleur
4000K



Driver
inclus

Durée et on/off
30.000 h
>15.000 on/off



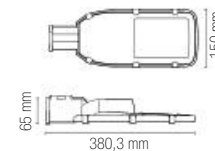
LED-HIGHWAY-50

8031414877034
FANEU00006405
lumen

colour temp.	colour
7500 lm	

watt	50W
beam angle	135° x 80°
pf	0.90

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



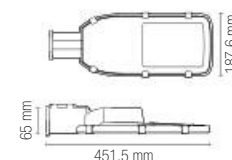
LED-HIGHWAY-100

8031414877041
FANEU00006397
lumen

colour temp.	colour
14000 lm	

watt	100W
beam angle	135° x 80°
pf	0.90

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



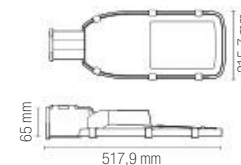
LED-HIGHWAY-150

8031414877058
FANEU00006401
lumen

colour temp.	colour
20000 lm	

watt	150W
beam angle	135° x 80°
pf	0.90

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



LED-HIGHWAY-ADAT

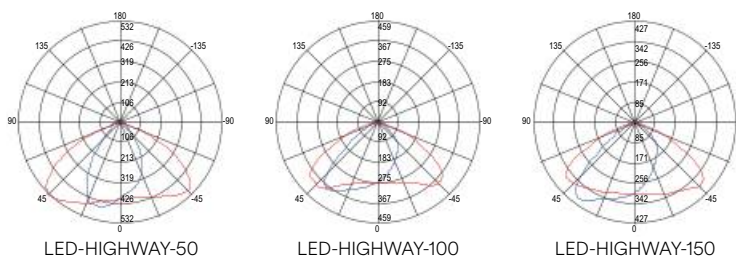
8031414877904
FANEU00006408

Adattatore 90° armature stradali
highway imbocco palo 60 mm /
Adaptateur 90° armature routière
autoroute diamètre poteau 60 mm

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



EXPO





Faro LED in alluminio pressofuso con colorazione antracite. Dal design moderno, assicura una durata estesa, protezione dagli urti ed è idoneo alla pulizia anche con sistemi ad alta pressione.

Projecteur LED en aluminium moulé sous pression de couleur anthracite. De conception moderne, il garantit une longue durée de vie, une protection contre les chocs et peut être nettoyé même avec des systèmes à haute pression.

Materiale
alluminio pressofuso

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium moulé sous pression

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off



LED-EXPO-60C
8031414936038
FANEU00026463
lumen

colour temp. | colour



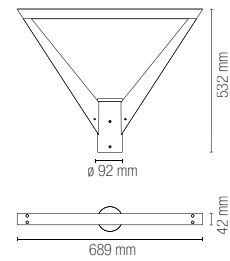
8700 lm

LED-EXPO-60M
8031414936045
FANEU00026468
lumen



9000 lm

watt 60W
beam angle 60°
pf 0.90

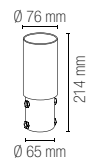


imbocco palo 76 mm
entrée de poteau 76 mm



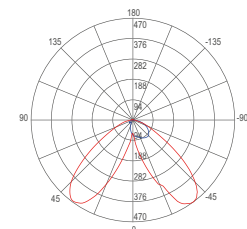
LED-EXPO-VILLA-ADAT
8031414947843
FANEU00028380

Adattatore per palo 60-76 compatibile con LED-EXPO-60 e LED-VILLA-100 / Pole adapter 60-76 Compatible with LED-EXPO-60 et LED-VILLA-100



imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-EXPO-60

VILLA





1-10V DC



Faro a LED integrato realizzato in alluminio pressofuso con finitura antracite. Certificato per la resistenza a forti getti d'acqua e per la protezione ottimale dagli urti, offre inoltre un'eccellente resa cromatica.

Projecteur à LED intégrée en aluminium moulé sous pression avec finition anthracite. Certifié pour sa résistance aux jets d'eau puissants et pour une protection optimale contre les chocs, il offre également un excellent rendu des couleurs.

Materiale
alluminio pressofuso

Colore
antracite

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium moulé sous pression

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off



LED-VILLA-100C

8031414936052
FANEU00026469

lumen 14500 lm

LED-VILLA-100M

8031414936069
FANEU00026470

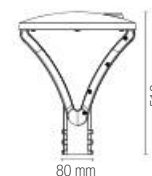
lumen 15000 lm

watt 100W

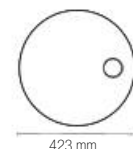
beam angle 90°

pf 0.90

colour temp. colour



imbocco palo 76 mm
entrée de poteau 76 mm



LED-EXPO-VILLA-ADAT

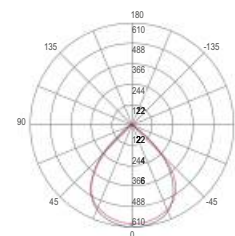
8031414947843
FANEU00028380

Adattatore per palo 60-76 compatibile con LED-EXPO-60 e LED-VILLA-100 / Pole adapter 60-76 Compatible with LED-EXPO-60 et LED-VILLA-100



imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-VILLA-100



Easy Domotic 24V
decorative

EASY DOMOTICA 24V



Con questo segmento tecnico intendiamo soddisfare al meglio la crescente esigenza di migliorare la qualità di vita domestica, e lavorativa attraverso l'utilizzo di dispositivi di illuminazione sempre più interconnessi fra loro tramite collegamenti sempre più semplificati dalle tecnologie wireless.

I dispositivi di illuminazione diventano uno strumento estremamente personalizzato e modulabile che si fondono, anche in diversi momenti della giornata, con le evolute esigenze di illuminazione non più fine a se stessa ma adattata ai diversi umori sia di una utenza professionale che di una utenza domestica o ludica. Questa sezione raggruppa diverse tipologie di prodotti 24V (ad esempio indoor e outdoor) che, grazie all'utilizzo di accessori easy connector, possono essere connessi tra di loro per il controllo simultaneo. Il controllo dei dispositivi diventa easy: la connessione ad alimentatori a tensione costante in parallelo è compatibile con centraline di controllo in Radio Frequenza 2.4G, Infrarossi, Wifi o Bluetooth e le centraline, a loro volta, prevedono interfacce wifi, bluetooth oppure possono essere controllate tramite wall pad o radiocomandi.

Avec ce segment technique, nous cherchons à répondre au mieux au besoin croissant d'améliorer la qualité de vie à la maison et au travail grâce à l'utilisation de dispositifs d'éclairage de plus en plus interconnectés par des connexions simplifiées grâce aux technologies sans fil.

Les dispositifs d'éclairage deviennent un outil extrêmement personnalisé et modulable qui s'harmonise, même à différents moments de la journée, avec l'évolution du besoin d'un éclairage qui ne soit plus une fin en soi mais adapté aux différentes humeurs des utilisateurs, tant professionnels que domestiques ou récréatifs. Cette section regroupe différents types de produits 24V (par exemple, intérieurs et extérieurs) qui, grâce à l'utilisation d'accessoires de connexion faciles, peuvent être reliés entre eux pour une commande simultanée. La commande des appareils devient simple : la connexion aux alimentations à tension constante en parallèle est compatible avec les unités de commande à radiofréquence 2.4G, à infrarouge, Wifi ou Bluetooth, et les unités de commande, à leur tour, fournissent des interfaces Wifi, Bluetooth ou peuvent être commandées par des plaquettes murales ou des télécommandes.



CAVO-4CH-CONN-MF

8031414878772

FANEU00000585

100 cm, cavo di connessione
connettore M+F /
100 cm, câble de connexion
Connecteur M+F



CAVO-4CH-CONN-T

8031414878789

FANEU00000586

40+20 cm, cavo di connessione
a T connettore M+F+F /
40+20 cm, câble de connexion
en T
Connecteur M+F+F

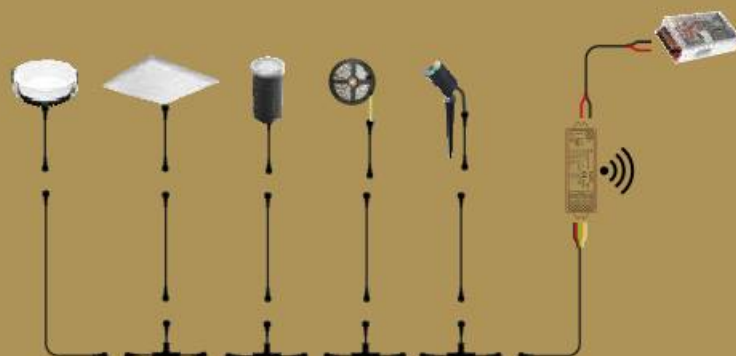


CAVO-4CH-CONN-M

8031414878796

FANEU00000584

50 cm, cavo di connessione
connettore F+cavi sciolti /
50 cm, câble de connexion
Connecteur F+câbles lâches



TARGET

Faro proiettore in alluminio con picchetto incluso, cavo easy connection integrato.

Spot en aluminium avec piquet inclus, câble de connexion facile intégré.



Materiale
alluminio

Colore
nero



Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
30.000h
>15.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
noir



Température couleur
RGB + 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non incluse

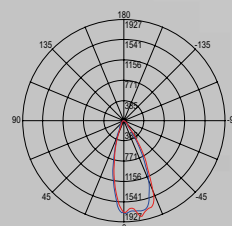
Durée et on/off
30.000h
>15.000 on/off



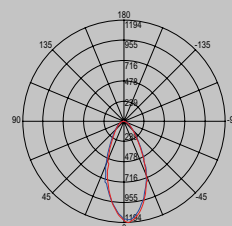
Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit



LED-TARGET-8-24V



LED-TARGET-30-24V

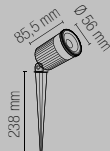
LED-TARGET-8-24V

8031414878604
FANEU00007515
lumen

colour temp.

190 lm

watt 8W
beam angle 30°



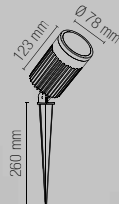
LED-TARGET-30-24V

8031414878550
FANEU00007512
lumen

colour temp.

468 lm

watt 30W
beam angle 30°



AGILITY





Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



Materiale
alluminio
diffusore in vetro

Colore
nero



Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
20.000h
>10.000 on/off

Matériaux
aluminium
diffuseur en verre

Couleur
noir



Température couleur
RGB



Driver
tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
20.000h
>10.000 on/off

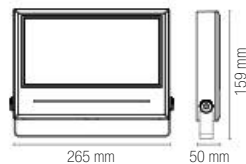
Proiettore a led integrato in alluminio nero e diffusore trasparente.
Projecteur LED intégrée en aluminium noir et diffuseur transparent.



LED-AGILITY-36-24V
8031414915828
FANEU00005726
lumen

colour temp.
 +
735 lm

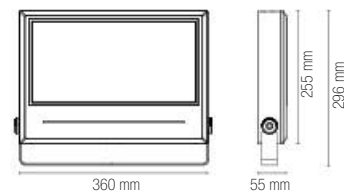
watt 36W
beam angle 120°



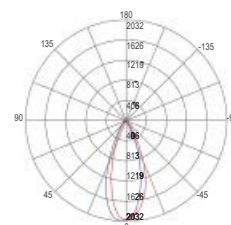
LED-AGILITY-72-24V
8031414915835
FANEU00005728
lumen

colour temp.
 +
1540 lm

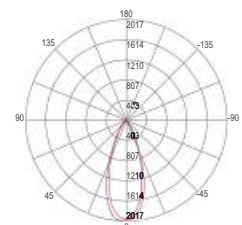
watt 72W
beam angle 120°



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



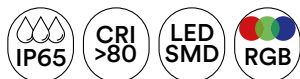
LED-AGILITY-36-24V



LED-AGILITY-72-24V

QUICK





Materiale
alluminio
diffusore in vetro

Colore
nero



Temperatura colore
RGB



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
20.000h
>10.000 on/off

Matériaux
aluminium
diffuseur en verre

Couleur
noir



Température couleur
RGB



Driver
tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
20.000h
>10.000 on/off

Proiettore a led integrato in alluminio nero e diffusore trasparente.
Projecteur LED intégrée en aluminium noir et diffuseur transparent.

Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



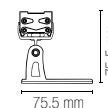
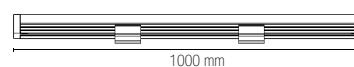
LED-QUICK-36-24V
8031414915842
FANEU00007172
lumen

colour temp.



735 lm

watt 36W
beam angle 120°



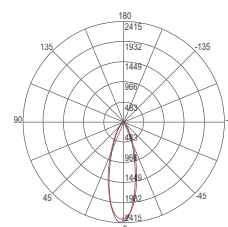
LED-QUICK-72-24V
8031414915859
FANEU00007174
lumen



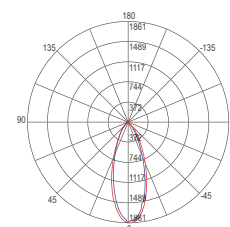
1800 lm

watt 72W
beam angle 120°

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-QUICK-36-24V



LED-QUICK-72-24V

SPRINT

Segnapassi incasso a pavimento o parete
con cavo easy connection integrato.

Spots de jalonnement encastrés au sol ou au mur
avec câble de connexion facile intégré.



Materiale
alluminio

Colore
acciaio



Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off

25.000h
>10.000 on/off

Matériaux

aluminium

Couleur

acier



Température couleur
RGB + 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off

25.000h
>10.000 on/off



Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



EASY
DOMOTICA
24V



LED-SPRINT-R5-24V

8031414878543

FANEU00007441

lumen

colour
temp.



60 lm

watt

1,5W

beam angle

108°

pressure loads

max 100 kg

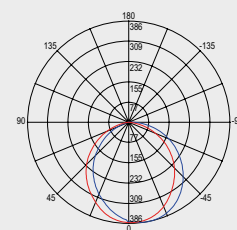


Ø 42 mm

Ø 50 mm



**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-SPRINT-R5-24V



RUNNER

Segnapassi incasso a pavimento o parete con cavo easy connection integrato.

Spots de jalonnement encastrés au sol ou au mur avec câble de connexion facile intégré.



Materiale
alluminio

Colore
nikel spazzolato



Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
30.000h
>15.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
nickel brossé



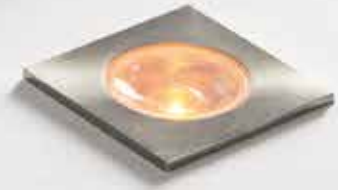
Température couleur
RGB + 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
30.000h
>15.000 on/off



Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



LED-RUNNER-Q8-24V

8031414878536
FANEU00007315
lumen

colour temp.

1020 lm

watt 10W
beam angle 30°
pressure loads max 100 kg
Ø 63 mm



LED-RUNNER-R8-24V

8031414878567
FANEU00007316
lumen

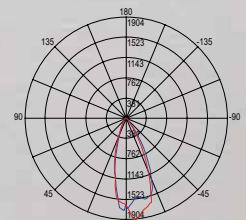
colour temp.

1020 lm

watt 10W
beam angle 30°
pressure loads max 100 kg
Ø 63 mm



Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit

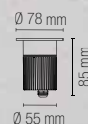
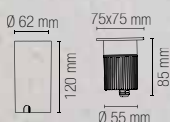


LED-RUNNER-Q8-24V
LED-RUNNER-R8-24V

Accessori inclusi /
Accessoires inclus

x1

Cassetta di
derivazione /
Boîte de dérivation



EASY DOMOTIC 24V

In.tec light



Luci decorative tecnica DMX / Lumières décoratives techniques DMX
decorative

SHOW WALLWASHER



outdoor
use



accommodation
areas use



office
use



commercial
areas use



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV



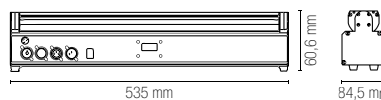
Driver
intégré

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Proiettore LED RGB full color in alluminio e wallwasher a batteria ricaricabile con 9 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, per emettere una vasta gamma di colori mixando sei colori principali: rosso, verde, blu, bianco, ambra e ultravioletto.
Projecteur LED RGB couleur en aluminium et wallwasher à batterie rechargeable avec 9 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, pour émettre une large gamme de couleurs en mélangeant six couleurs principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet.



	colour temp.	colour
LED-SHOW-WW9 8031414915446 FANEU00007412 lumen		
watt	9 x 18W	
beam angle	45°	



Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

**6/11 DMX channel - 16,7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WiFi mobile phone APP control**

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi



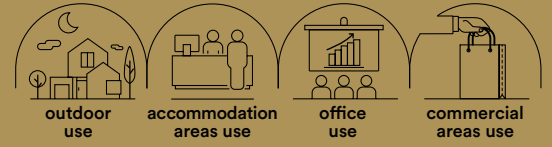
5 hours
13200 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth

SHOW PAR



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV



Driver
intégré

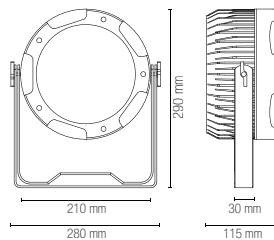
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Faro LED a batteria ricaricabile con 9 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, emette una vasta gamma di colori mixando i sei principali: rosso, verde, blu, bianco, ambrano e ultravioletto, permettendo di creare ogni colore desiderato.

Spot LED à batterie rechargeable avec 9 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, émet une large gamme de couleurs en mélangeant les six couleurs principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambrano et ultraviolet, permettant de créer toutes les couleurs souhaitées.



	colour temp.	colour
LED-SHOW-PAR9 8031414915439 FANEU00007393 lumen		
watt	9 x 18W	
beam angle	45°	



Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

**6/11 DMX channel - 16,7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WiFi mobile phone APP control**

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi



13200 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth

SHOW Q



outdoor
use



accommodation
areas use



office
use



commercial
areas use



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV



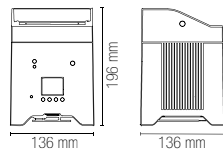
Driver
intégré

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Faro LED a batteria ricaricabile con 6 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, emette una vasta gamma di colori mescolando i sei principali: rosso, verde, blu, bianco, ambra e ultravioletto, consentendo la creazione di ogni colore desiderato.
Spot LED à batterie rechargeable avec 6 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, émet une large gamme de couleurs en mélangeant les six couleurs principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet, permettant de créer toutes les couleurs souhaitées.



	colour temp.	colour
LED-SHOW-Q6 8031414915408 FANEU00007398		
lumen	RGBW+UV	
watt	6 x 18W	
beam angle	45°	



Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

**6/11 DMX channel - 16.7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WiFi mobile phone APP control**

Accessorio non incluso / Accessoire non inclus



LED-SHOW-CASE
8031414915415
FANEU00007392
Valigia con base di
ricarica per 10 pezzi /
Valise avec station
de recharge
pour 10 pièces

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi



9600 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system

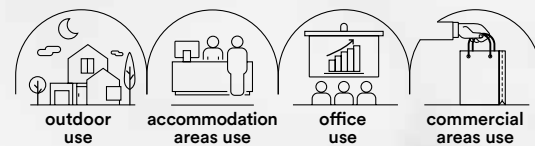


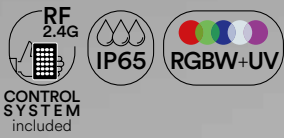
Smart Bluetooth

SHOW TUBE

Faro LED a batteria ricaricabile con 9 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, emette una vasta gamma di colori mescolando i sei principali: rosso, verde, blu, bianco, ambra e ultravioletto, permettendo la creazione di qualsiasi colore desiderato, dalle tonalità calde a quelle fredde.

Spot LED à batterie rechargeable avec 9 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, émet une large gamme de couleurs en mélangeant les six principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet, permettant de créer toutes les couleurs souhaitées, des tons chauds aux tons froids.





Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV

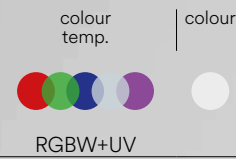


Driver
intégré

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off



LED-SHOW-TUBE
8031414915422
FANEU00007405
lumen



watt 8 x 28W
beam angle 360°

Tempo di ricarica /
Durée recharge

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

Durata accensione /
Autonomie

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

Modalità auto /
Mode automatique

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

Modalità canali /
Mode canaux

**6/11 DMX channel - 16.7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

Control mode

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WiFi mobile phone APP control**



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi



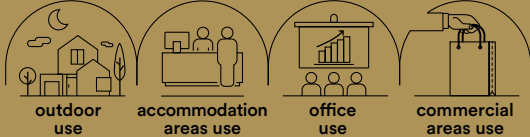
10000 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth

RAYS





Proiettore LED RGB FULL COLOR in alluminio.
Projecteur à LED RGB full color en aluminium.

Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGB full color



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

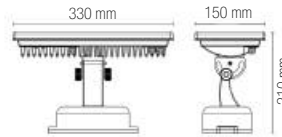
Matériaux
aluminium

Température couleur
RGB full color



Driver
inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

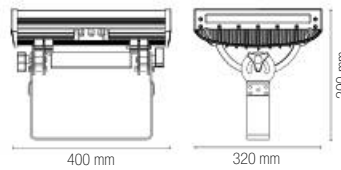
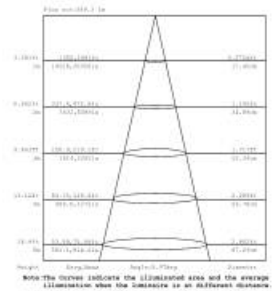
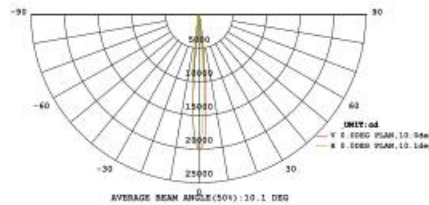


LED-RAYS-36P
8031440355445
FANEU00007264
lumen

colour temp. | colour



watt | 30 × 1W
beam angle | 36°

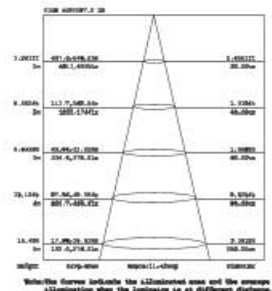
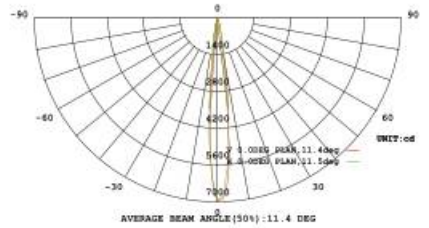


LED-RAYS-72P
8031440358040
FANEU00007265
lumen

colour temp. | colour

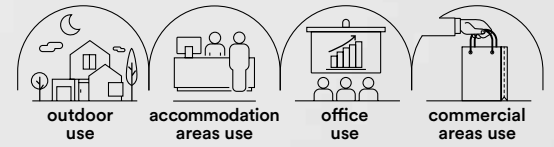


watt | 72 × 2W
beam angle | 45°



WALLWASHER

Proiettore LED RGB FULL COLOR in alluminio.
Projecteur à LED RGB FULL COLOR en aluminium.



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGB full color



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

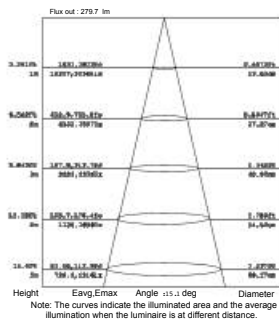
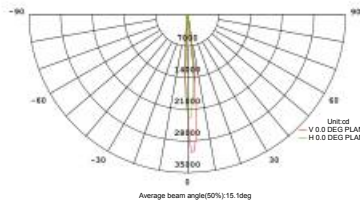
Température couleur
RGB full color



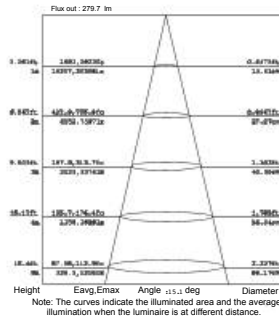
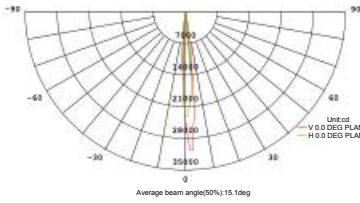
Driver
intégré

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off





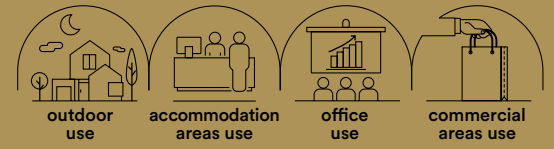
LED-WALLWASHER-18 8031440359559 FANEU00007905 lumen	colour temp.	colour
	RGB	
watt	18 x 2W	
beam angle	45°	



LED-WALLWASHER-36 8031440359528 FANEU00007906 lumen	colour temp.	colour
	RGB	
watt	36 x 2W	
beam angle	45°	



IRIDE





**Proiettore LED monocolor
o RGB FULL COLOR in alluminio.**
Projecteur LED monochrome
ou RGB FULL COLOR en aluminium.

Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGB full color + 6000K



Driver
DC 12/24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGB full color + 6000K

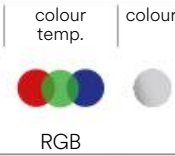


Driver
DC 12/24V
non inclus

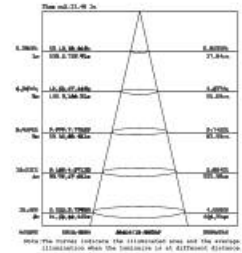
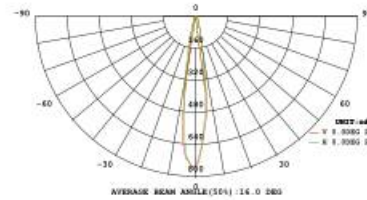
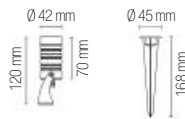
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off



LED-IRIDE-3P
8031440358101
FANEU00006500
lumen



watt 3 x 1W
driver DC12/24V
beam angle 45°



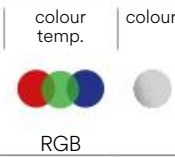
LED-IRIDE-3P-BCO
8031440359719
FANEU00006501
lumen



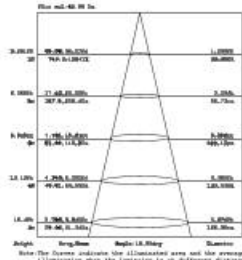
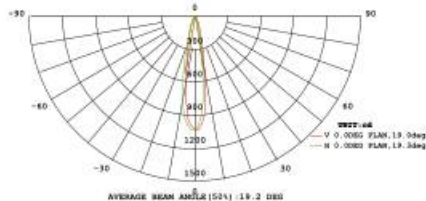
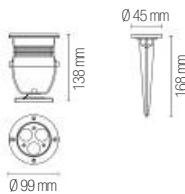
watt 3 x 1W
driver DC12/24V
beam angle 30°



LED-IRIDE-9P
8031440358118
FANEU00006502
lumen



watt 9 x 1W
driver DC12/24V
beam angle 40°



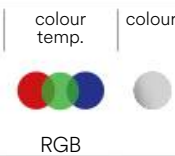
LED-IRIDE-9P-BCO
8031440359702
FANEU00006503
lumen



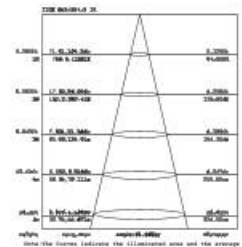
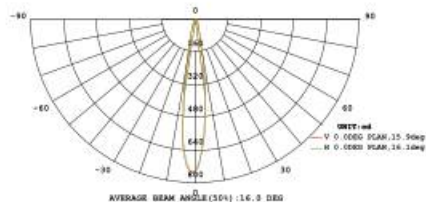
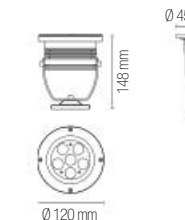
watt 9 x 1W
driver DC12/24V
beam angle 30°



LED-IRIDE-18P
8031440358088
FANEU00006498
lumen



watt 18 x 1W
driver DC24V
beam angle 40°

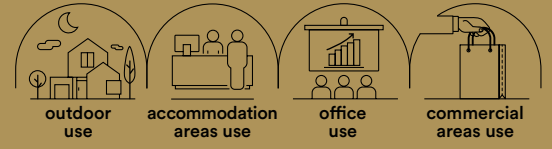


LED-IRIDE-18P-BCO
8031440359689
FANEU00006499
lumen



watt 18 x 1W
driver DC24V
beam angle 30°

IRIDE





Incassi calpestabili LED RGB FULL COLOR
corpo in lega di alluminio, ghiera in acciaio 316.
 Boîtiers praticables LED RGB FULL COLOR
 corps en alliage d'aluminium, cache en acier 316.

Materiale
alluminio pressofuso

Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC 12/24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

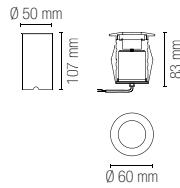
Matériaux
aluminium moulé sous pression

Température couleur
RGB full color



Driver
DC 12/24V
non inclus

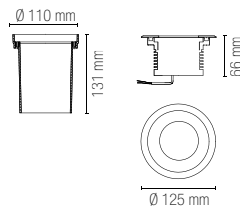
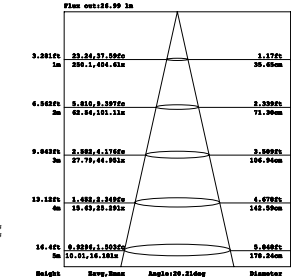
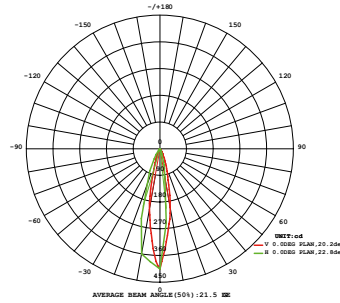
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off



LED-IRIDE-R6
8031414868971
FANEU00006508
lumen

colour temp.	colour	recessed box
RGB	RGB	

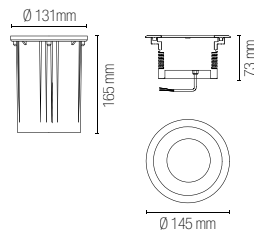
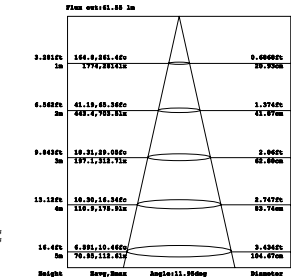
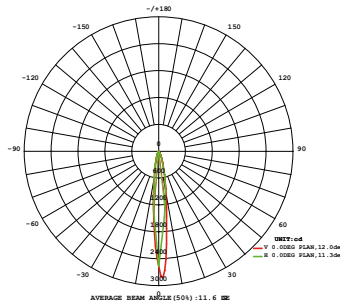
watt **3 × 1W**
driver **DC12/24V**
beam angle **15°**



LED-IRIDE-R12
8031414868988
FANEU00006506
lumen

colour temp.	colour	recessed box
RGB	RGB	

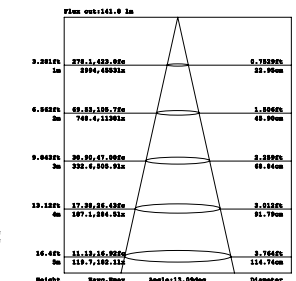
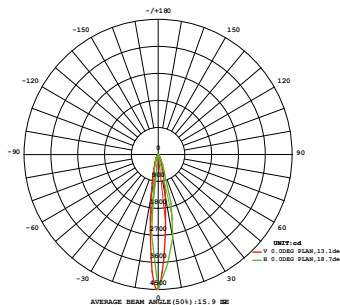
watt **9 × 1W**
driver **DC12/24V**
beam angle **15°**



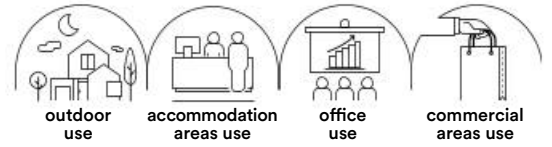
LED-IRIDE-R14
8031414868995
FANEU00006507
lumen

colour temp.	colour	recessed box
RGB	RGB	

watt **18 × 1W**
driver **DC12/24V**
beam angle **15°**



NEPTUNE



Materiale
acciaio inox 316

Colore
silver
nero



Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
acier inox 316

Colore
silver
noir



Température couleur
RGB full color



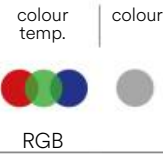
Driver
DC24V
non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

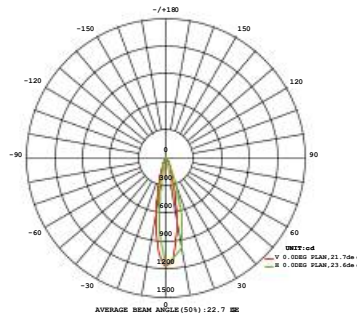
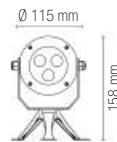
Proiettori per fontane LED RGB FULL COLOR.
Projecteurs de fontaine à LED RGB FULL COLOR.



LED-NEPTUNE-3P
8031414869008
FANEU00006840
lumen

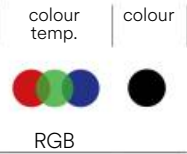


watt 3 × 3W
beam angle 25°

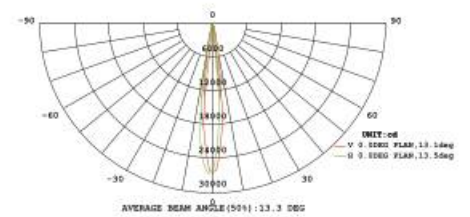


Height	Beam Max	Angle	Beamcut
0.391ft	79.48, 108.25in	1.337deg	30.35cm
6.952ft	18.37, 21.855m	2.814deg	76.64mm
9.843ft	8.164, 13.825m	3.772deg	114.96mm
19.182ft	4.393, 6.764m	6.282deg	182.81mm
14.4ft	3.309, 4.328m	6.282deg	126.6mm

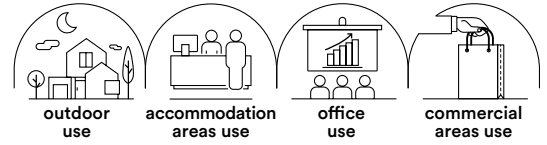
LED-NEPTUNE-36P
8031440358057
FANEU00006839
lumen



watt 36 × 1W
beam angle 45°



Height	Beam Max	Angle	Beamcut
0.391ft	188.1, 248.1in	3.732deg	55.28cm
6.952ft	52.4, 53.2m	1.378deg	48.27cm
9.843ft	37.4, 37.3m	1.024deg	69.27cm
19.182ft	18.2, 17.3m	1.024deg	60.75cm
14.4ft	13.2, 12.3m	1.024deg	60.75cm



Materiale
acciaio inox 316

Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
acier inox 316

Température couleur
RGB full color



Driver
DC24V
non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

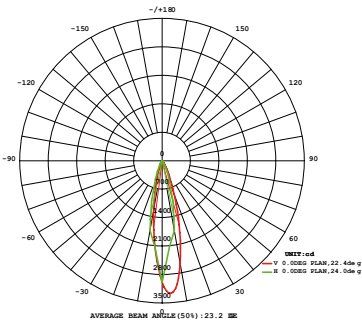
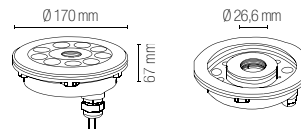
Incasso per fontane LED RGB FULL COLOR.
Boîtier pour fontaine à LED RGB FULL COLOR.



LED-CROWN-R14
8031414869015
FANEU00006019
lumen

colour temp.	colour
RGB	

watt	9 x 2W
beam angle	25°



Flux out: 250.4 lm

Beam angle	Beam diameter	Beam height	Beam diameter
2.582°	180.3, 200.1 cm	1.301 m	30.79 cm
4.162°	115.07, 128.82 cm	2.602 m	19.19 cm
6.242°	70.04, 77.88 cm	3.903 m	11.91 cm
8.322°	52.53, 58.41 cm	5.204 m	8.94 cm
10.402°	40.02, 44.51 cm	6.505 m	6.97 cm
12.482°	31.51, 34.81 cm	7.806 m	5.48 cm
14.562°	25.61, 28.41 cm	9.107 m	4.29 cm



TREVIS





Informazioni tecniche / Informations techniques

TREVIS



Incasso immersione LED RGB FULL COLOR.
Boîtier immersion LED RGB FULL COLOR.

Materiale
acciaio inox 316

Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC 24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
acier inox 316

Température couleur
RGB full color



Driver
DC 24V
non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off



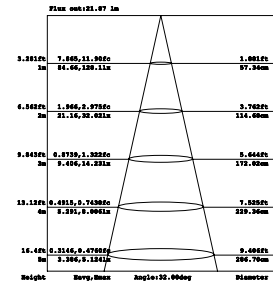
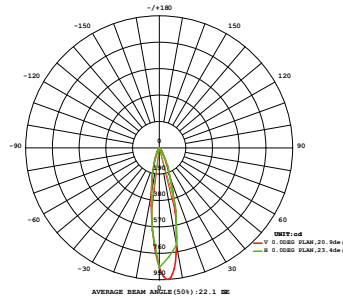
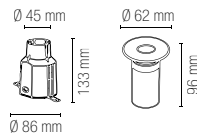
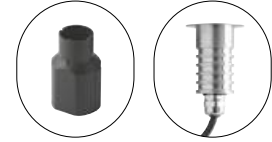
LED-TREVIS-R7
8031414869022
FANEU00007612
lumen

colour temp. | colour | recessed box



RGB

watt 3W
beam angle 25°



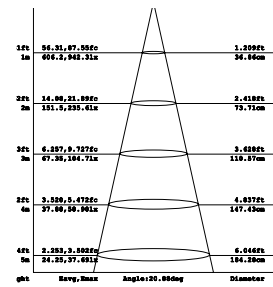
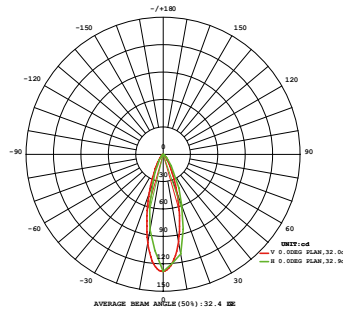
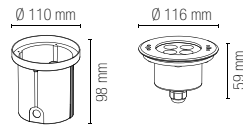
LED-TREVIS-R11
8031414869039
FANEU00007611
lumen

colour temp. | colour | recessed box



RGB

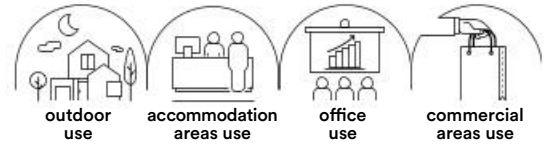
watt 9W
beam angle 25°



LUCI DECORATIVE TECNICHE DMX / LUMIÈRES DÉCORATIVES TECHNIQUES DMX

In.tec light

PAR56



Materiale
policarbonato

Temperatura colore
RGB full color + 6500K



Driver
AC 12V non incluso
DC 24V non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
policarbonato

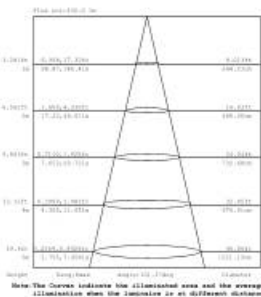
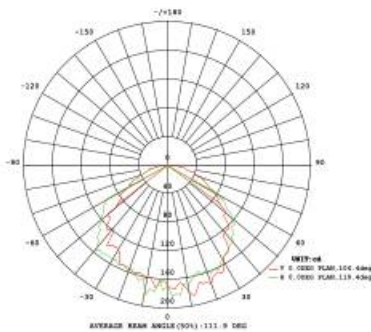
Température couleur
RGB full color + 6500K



Driver
AC 12V non inclus
DC 24V non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Incasso LED a immersione per piscine.
Spot LED encastré à immersion pour piscines.



	colour temp.	colour
LED-PAR56-24V-RGB 8031414879755 FANEU00007022 lumen	RGB	
watt		21W
driver		DC24V
beam angle		45°
1 m cable included		
LED-PAR56-BCO 8031440359504 FANEU00007023 lumen	1050 lm	
watt		21W
driver		12V AC
beam angle		45°

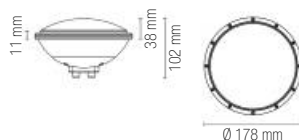
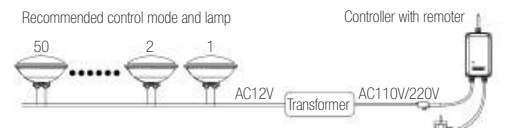
INC-POOL-PAR56
8031440359511
FANEU00005024

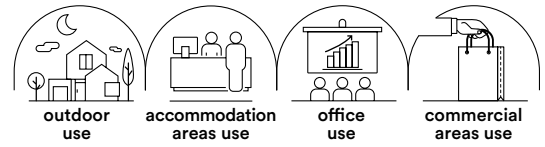
Struttura incasso per PAR 56 per piscine in cemento /
Structure encastrée pour PAR 56 pour piscines en ciment

1 m cable included



Ø 260 mm





Materiale
policarbonato

Temperatura colore
RGB full color + 6500K



Driver

AC 12V non incluso
DC 24V non incluso

Durata e on/off

50.000h
>25.000 on/off

Matériaux

policarbonato

Température couleur
RGB full color + 6500K



Driver

AC 12V non inclus
DC 24V non inclus

Durée et on/off

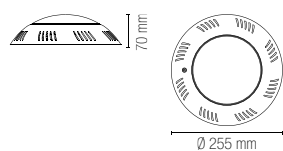
50.000h
>25.000 on/off

Lampada LED per piscine con fissaggio a parete.

Lampe LED pour piscines avec fixation murale.



	colour temp.	colour
LED-PELPS24V-RGB		
8031414868872		
FANEU00007095		
lumen	RGB	
watt		18W
driver		DC24V
beam angle		45°
1 m cable included		
LED-PELPS-BCO		
8031414865420		
FANEU00007093		
lumen	1122 lm	
watt		18W
driver		AC12V
beam angle		45°



CONTROLLER

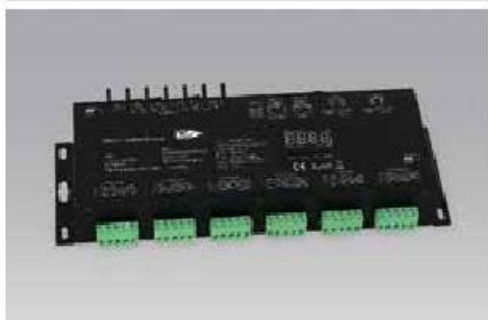
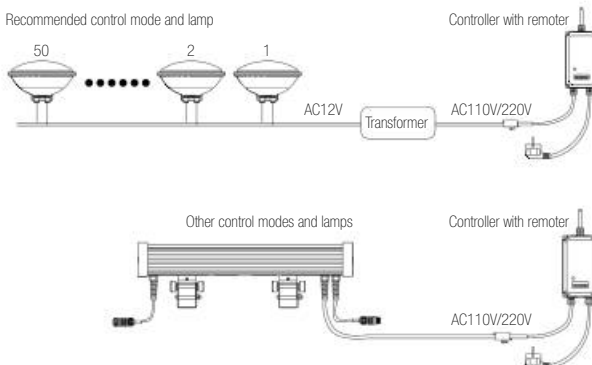
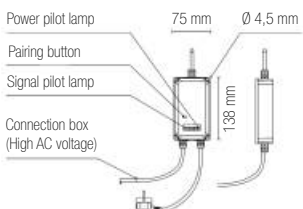


CONTROLLER-POOL

8031440359481
FANEU00000620

Controller 240V
AC MAX 5A/1100W
IP65 distanza max 30M

Controller 240V
AC MAX 5A/1100W
IP65 distance max 30M



CONTROLLER-DMX-24

8031414872718
FANEU00000619

Controller DMX 24 canali
Tensione costante 4A
Input VOLTAGE 12/24V DC
Output POWER 24X(48-96)W
Output CURRENT 24X4A

Controller DMX 24 canaux
Tension constante 4A
Input VOLTAGE 12/24V DC
Output POWER 24X(48-96)W
Output CURRENT 24X4A

264,5 × 83 × 42 mm



SPLITTER-DMX-4

8031440359542
FANEU00008541

SPLITTER DMX
6W XLR-3X4PCS XLR-5X4PCS

DMX SPLITTER
6W XLR-3X4PCS XLR-5X4PCS



CONTROLLER

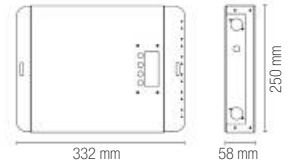


CONTROLLER-CTR-RGB

8031440358026
FANEU00000617

Centralina di comando
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 144W - 24V 300W)
6 porte da 3 canali RGB

Unité de contrôle
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 144W - 24V 300W)
6 ports avec 3 canaux RGB

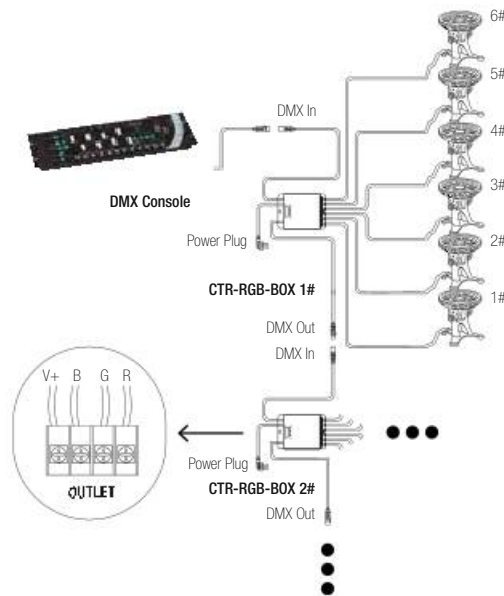


CONTROLLER-CTR-RGB12

8031440355438
FANEU00000618

Centralina di comando
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 300W)
6 porte da 3 canali RGB

Unité de contrôle
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 300W)
6 ports avec 3 canaux RGB

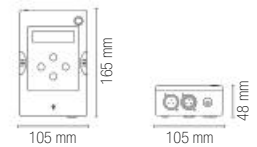


CONTROLLER-PRO-3

8031440358033
FANEU00000622

Controller Master 3 canali
per uso proiettori
in modalità EASY
IN 230V OUT DMX/XLR-3
2 canali IP20

Contrôleur principal à 3 canaux
pour utilisation avec un projecteur
en mode EASY
IN 230V OUT DMX/XLR-3
2 canaux IP20

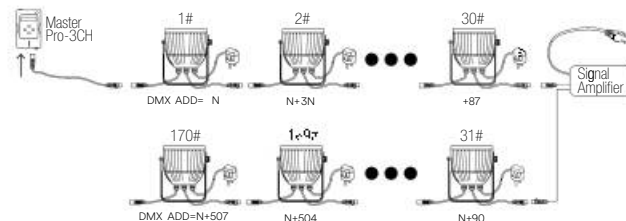


CONTROLLER-PRO-2

8031440358002
FANEU00000621

Controller DMX LED
3 canali RGB SEGNALE OUTPUT
DMX/XLR-3 (due uscite)
IP20 con cavo di ricarica

Controller DMX LED
3 canaux RGB SIGNAL DE SORTIE
DMX/XLR-3 (deux sorties)
IP20 avec câble de recharge



CONTROLLER

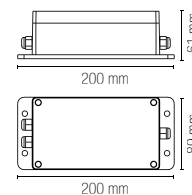


AMPLIFIER-DMX

8031414936793
FANEU00026885

Amplificatore di segnale DMX compatibile con il protocollo internazionale DMX512, caratterizzato da un'eccellente adattabilità, alta affidabilità e dimensioni compatte. Questo dispositivo integra isolatori a optoaccoppiatore tra il segnale di ingresso e quello di uscita, garantendo una separazione efficace tra l'alimentazione DC per un design più sicuro. Queste caratteristiche contribuiscono a un carico più sicuro e a una trasmissione del segnale stabile e affidabile.

Amplificateur de signal DMX compatible avec le protocole international DMX512, caractérisé par une excellente adaptabilité, une grande fiabilité et des dimensions compactes. Cet appareil intègre des isolateurs optocoupleurs entre le signal d'entrée et le signal de sortie, garantissant une séparation efficace entre l'alimentation CC pour une conception plus sûre. Ces caractéristiques contribuent à une charge plus sûre et à une transmission du signal stable et fiable.



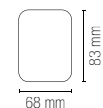
CONTROLLER

LED-SUNLITE-U9

8031440359467
FANEU00007498

SUNLITE Controller
256 canali Input
(218 steps max)

Contrôleur SUNLITE
256 canaux d'entrée
(218 étapes max.)



LED-SUNLITE-GU2

8031422251093
FANEU00007497

SUNLITE DMX STICK-GU2
128 canali Input 240V

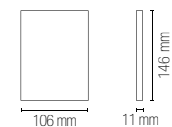
SUNLITE DMX STICK-GU2
128 canaux d'entrée 240 V



LED-SUNLITE-DE3

8031440359498
FANEU00007496

SUNLITE 2X512 DMX
ESA PRO/SUITE 2





Componentistica / Composants
Accessori / Accessoires

Calcolare il giusto alimentatore per prodotti d'illuminazione a basso voltaggio è un passaggio cruciale per garantire il corretto funzionamento e la sicurezza dell'impianto. Di seguito è riportata una guida dettagliata su come procedere con questo calcolo.

Identificare le specifiche del prodotto di illuminazione. Iniziate raccogliendo le informazioni necessarie sui prodotti di illuminazione che intendete utilizzare. Le specifiche più importanti includono:

- **Tensione Nominale (V)**
La tensione operativa del prodotto, ad esempio 12V o 24V.
- **Potenza (W)**
La potenza assorbita dal prodotto, che può essere espressa in watt (W). Questo valore è fondamentale per il calcolo dell'alimentatore.
- **Calcolare il consumo totale di potenza**
Se avete più di un'illuminazione da alimentare, dovrete sommare la potenza di tutti i dispositivi. Ad esempio, se avete tre lampadine da 10W ciascuna, il calcolo sarà: **Potenza Totale = 10W + 10W + 10W = 30W**
- **Considerare un margine di sicurezza**
È consigliabile scegliere un alimentatore con una potenza superiore a quella necessaria per il funzionamento dei dispositivi. Questo margine di sicurezza aiuta a prevenire il surriscaldamento e aumenta la durata dell'alimentatore stesso. Una regola comune è di aggiungere un margine del 20-30%.
Quindi, nel nostro esempio:
Potenza Raccomandata = Potenza Totale x 1.25 = 30W x 1.25 = 37.5W
Arrotondando, si può optare per un alimentatore da 40W.
- **Verificare la tensione di uscita**
Assicuratevi che l'alimentatore scelto fornisca la stessa tensione nominale richiesta dai dispositivi di illuminazione. Se i vostri prodotti funzionano a 12V, l'alimentatore deve avere un'uscita di 12V.
- **Controllare il tipo di alimentatore**
Esistono diversi tipi di alimentatori, come:
Alimentatori a corrente continua (DC) necessari per la maggior parte delle lampadine a LED e altre illuminazioni a basso voltaggio.
Alimentatori a commutazione più efficienti, leggeri e compatti, adatti per applicazioni diverse. Assicuratevi che l'alimentatore scelto sia compatibile con il tipo di illuminazione che avete.
- **Controllare la certificazione di sicurezza**
Assicuratevi che l'alimentatore sia certificato secondo gli standard di sicurezza pertinenti (CE, UL, ecc.) per garantire un funzionamento sicuro e affidabile.

ESEMPIO PRATICO

Immaginiamo di avere 5 incassi LED da 8W ciascuno, funzionanti a 24V. Ecco come calcolare l'alimentatore:

1. Potenza Totale:
 $5 \text{ incassi} \times 8W = 40W$
2. Margine di Sicurezza:
 $40W \times 1.25 = 50W$
3. Scelta dell'Alimentatore:
scegliere un alimentatore a 24V con una potenza di almeno 50W.

Conseguendo questi passaggi, sarete in grado di scegliere l'alimentatore adeguato per il vostro sistema di illuminazione a basso voltaggio, garantendo così prestazioni ottimali e sicure.

Calculer le bon alimentateur pour les produits d'éclairage basse tension est une étape cruciale pour garantir le bon fonctionnement et la sécurité de l'installation. Ci-dessous, vous trouverez un guide détaillé sur la manière de procéder à ce calcul.

Identifier les Spécifications du Produit d'Éclairage. Commencez par rassembler les informations nécessaires sur les produits d'éclairage que vous prévoyez d'utiliser. Les spécifications les plus importantes incluent:

- **Tension nominale (V)**
La tension de fonctionnement du produit, par exemple 12V ou 24V.
- **Puissance (W)**
La puissance absorbée par le produit, qui peut être exprimée en watts (W). Cette valeur est fondamentale pour le calcul de l'alimentateur.
- **Calculer la consommation totale de puissance**
Si vous avez plusieurs éclairages à alimenter, vous devrez additionner la puissance de tous les dispositifs. Par exemple, si vous avez trois ampoules de 10W chacune, le calcul sera:
Puissance Totale = 10W + 10W + 10W = 30W
- **Considérer une marge de sécurité**
Il est conseillé de choisir un alimentateur avec une puissance supérieure à celle nécessaire au fonctionnement des dispositifs. Cette marge de sécurité aide à prévenir la surchauffe et augmente la durée de vie de l'alimentateur lui-même. Une règle courante est d'ajouter une marge de 20-30%. Donc, dans notre exemple :
Puissance Recommandée = Puissance Totale x 1.25 = 30W x 1.25 = 37.5W
En arrondissant, vous pouvez opter pour un alimentateur de 40W.
- **Vérifier la tension de sortie**
Assurez-vous que l'alimentateur choisi fournit la même tension nominale requise par les dispositifs d'éclairage. Si vos produits fonctionnent à 12V, l'alimentateur doit avoir une sortie de 12V.
- **Vérifier le type d'alimentateur**
Il existe différents types d'alimentateurs, tels que :
Alimentateurs à courant continu (DC) nécessaires pour la plupart des ampoules LED et autres éclairages basse tension.
Alimentateurs à découpage plus efficaces, légers et compacts, adaptés à diverses applications. Assurez-vous que l'alimentateur choisi est compatible avec le type d'éclairage que vous avez.
- **Vérifier la Certification de Sécurité**
Assurez-vous que l'alimentateur est certifié selon les normes de sécurité pertinentes (CE, UL, etc.) pour garantir un fonctionnement sûr et fiable.
























EXEMPLE PRATIQUE

Imaginons que vous ayez 5 luminaires LED de 8W chacun, fonctionnant à 24V. Voici comment calculer l'alimentateur:























1. Puissance Totale:
 $5 \text{ luminaires} \times 8W = 40W$
2. Marge de Sécurité:
 $40W \times 1.25 = 50W$
3. Choix de l'Alimentateur:
Choisissez un alimentateur à 24V avec une puissance d'au moins 50W.

En suivant ces étapes, vous serez en mesure de choisir l'alimentateur adéquat pour votre système d'éclairage basse tension, garantissant ainsi des performances optimales et sûres.

ACCESSORI / ACCESSOIRES





































	TRASFORMATORE-120 8031440355094 FANEU00008930 Trasformatore di tensione 120W Input 240V AC Output 12V AC IP44 10A	 IP44	180 × 134 × 63 mm
	LED-IRIDE-CAVO-2M-2P 8031440355452 FANEU00006505 Cavo 2 poli per faro IRIDE bianco alluminio	 IP65	2 metri / 2 mètres
	LED-IRIDE-CAVO-2M 8031440358095 FANEU00006504 Cavo RGB 4 poli per faro IRIDE RGB bianco alluminio	 IP65	2 metri / 2 mètres
	CONNETTORE-M 8031440355469 FANEU00000615 Connettore maschio per DMX	 IP68	Connecteur mâle pour DMX
	CONNETTORE-F 8031440355476 FANEU00000611 Connettore femmina per DMX	 IP68	Connecteur femelle pour DMX
	CONNECTBOX-IP68-3 8031440358903 FANEU00000609 Scatola connessione a tre poli	 IP68	Boîte de connexion tripolaire 35 × 115 × 71 mm
	CONNECTBOX-IP68-2 8031440358927 FANEU00000608 Scatola connessione a due poli	 IP68	Boîte de connexion bipolaire 30 × 115 × 41 mm
	GUAINA 8031440355483 FANEU00000906 Guaina isolante	 IP65	Gaine isolante
	CONNETTORE-IP20 8031414897681 FANEU00000612 Connettore IP20 2L+2N		Connecteur IP20 2L+2N
	CONNETTORE-IP65 8031414897698 FANEU00000613 Connettore IP65	 IP65	Connecteur IP65
	CONNETTORE-IP68 8031414897704 FANEU00000614 Connettore IP68	 IP68	Connecteur IP68
	CONNETTORE-T-IP68 8031414949076 FANEU00028513 Connettore IP68	 IP68	Connecteur IP68

DRIVER

Driver MINI and LT			I-DRIVER/4W 8031414862801 FANEU00001704 MINI Driver corrente costante Output 2-12V 350mA 4W Input 100 ~ 240V	corrente costante / courant constant	 IP65	38 × 27 × 21 mm
			I-DRIVER/4W-24V 8031414871797 FANEU00001705 MINI Driver tensione costante Output 24V DC 0.17A 4W Input 100 ~ 240V AC 50 ~ 60H	tensione costante / tension constant	 IP65	38 × 27 × 21 mm
Driver LT 24V Alimentatori Tensione Costante Ultra Sottili / Alimentations ultra fines à tension constante			I-DRIVER-LT-30-24 8031414896196 FANEU00001668 LT Driver tensione costante Output 24VDC 1.25A 30W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		251 × 30 × 16 mm
			I-DRIVER-LT-45-24 8031414941087 FANEU00027788 LT Driver tensione costante Output 24VDC 1.87A 45W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		251 × 30 × 16 mm
			I-DRIVER-LT-60-24 8031414896202 FANEU00001669 LT Driver tensione costante Output 24VDC 2.5A 60W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		305 × 30 × 18,2 mm
			I-DRIVER-LT-75-24 8031414876822 FANEU00001671 LT Driver tensione costante Output 24VDC 3.12A 75W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		305 × 30 × 17 mm
			I-DRIVER-LT-100-24 8031414896226 FANEU00001664 LT Driver tensione costante Output 24VDC 4.17A 100W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		312 × 30 × 18,2 mm
			I-DRIVER-LT-150-24 8031414876846 FANEU00001665 LT Driver tensione costante Output 24V DC 6.25A 150W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		336 × 30 × 17 mm
			I-DRIVER-LT-200-24 8031414896240 FANEU00001667 LT Driver tensione costante Output 24VDC 8.34A 200W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		335 × 30 × 21,6 mm
			I-DRIVER-LT-240-24 8031414941100 FANEU00027790 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0-10A 240W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant		357 × 32 × 22,5 mm

DRIVER

Alimentatori Tensione Costante
Ultra Sottili Dimmerabili Taglio di fase e Dali /
Alimentations électriques ultra fines à tension constante,
coupe de phase à intensité variable et Dali

Driver LT 24V DIMM taglio di fase / Driver LT 24V DIMM coupe de phase	 	I-DRIVER-LT-100-24T 8031414941414 FANEU00027802 Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1~100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 1.38 ~ 4.17A da 33 a 100W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de variation d'intensité par coupure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 1.38 ~ 4.17A, 33 à 100W Input 220 ~ 240V AC	  TRIAC-ELV 400 × 21,6 × 32 mm
	 	I-DRIVER-LT-150-24T 8031414941421 FANEU00027803 Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1~100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 2.06 ~ 6.25A da 50 a 150W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de variation d'intensité par coupure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 2.06 ~ 6.25A, 50 à 150W Input 220 ~ 240V AC	  TRIAC-ELV 400 × 21,6 × 32 mm
	 	I-DRIVER-LT-200-24T 8031414941438 FANEU00027804 Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1~100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 0,2 ~ 8,33A 200W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de variation d'intensité par coupure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 0,2 ~ 8,33A 200W Input 220 ~ 240V AC	  TRIAC-ELV 450 × 32 × 23 mm
	 	I-DRIVER-LT-240-24T 8031414941445 FANEU00027805 Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1~100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 3.33 ~ 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de variation d'intensité par coupure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 3.33 ~ 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	  TRIAC-ELV 450 × 23 × 32 mm
Driver LT 24V DALI2 push	 	I-DRIVER-LT-75-24D 8031414941124 FANEU00027792 Funzione dimming 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 3,125A 75W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de gradation 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 3,125A 75W Input 220 ~ 240V AC	  PUSH-DIM 400 × 21,6 × 32 mm
	 	I-DRIVER-LT-100-24D 8031414941131 FANEU00027793 Funzione dimming 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 4,17A 100W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de gradation 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 4,17A 100W Input 220 ~ 240V AC	  PUSH-DIM 400 × 21,6 × 32 mm
	 	I-DRIVER-LT-150-24D 8031414941148 FANEU00027794 Funzione dimming 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 6.25A 150W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de gradation 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 6.25A 150W Input 220 ~ 240V AC	  PUSH-DIM 400 × 21,6 × 32 mm
	 	I-DRIVER-LT-200-24D 8031414941155 FANEU00027795 Funzione dimming 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 8.33A 200W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de gradation 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 8.33A 200W Input 220 ~ 240V AC	  PUSH-DIM 450 × 23 × 32 mm
	 	I-DRIVER-LT-240-24D 8031414941162 FANEU00027796 Funzione dimming 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	tensione costante / tension constant Fonction de gradation 0.1~100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	  PUSH-DIM 450 × 23 × 32 mm

DRIVER

Alimentatori Tensione Costante Ultrasottili Dimmerabili Dali. Driver LT 24V 2 canali di uscita e dimming DALI2

Integrazione DALI-2 DT8 per il controllo nativo di strip LED bianco dinamico tramite un unico indirizzo /

Alimentations électriques ultraminces à tension constante à intensité variable Dali. Driver LT 24V 2 canaux de sortie et variation DALI2

Intégration DALI-2 DT8 pour le contrôle natif des rubans LED blanc dynamique (Tunable White) via une adresse unique



I-DRIVER-LT-75-24DTW
8031414941179
FANEU00027797

LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0,1-100%
Output 24VDC 3,12A 75W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100%
Output 24VDC 3,12A 75W
Input 220 ~ 240V AC



400 × 32 × 21,6 mm



I-DRIVER-LT-100-24DTW
8031414941186
FANEU00027798

LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0,1-100%
Output 24VDC 0 - 4,17A 100W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100%
Output 24VDC 0 - 4,17A 100W
Input 220 ~ 240V AC



400 × 32 × 21,6 mm



I-DRIVER-LT-150-24DTW
8031414941384
FANEU00027799

LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0,1-100%
Output 24VDC 0 - 6,25A 150W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100%
Output 24VDC 0 - 6,25A 150W
Input 220 ~ 240V AC



400 × 32 × 21,6 mm



I-DRIVER-LT-200-24DTW
8031414941391
FANEU00027800

Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0,1-100%
Output 24VDC 2,78-8,33 A 200W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100%
Output 24VDC 2,78-8,33 A 200W
Input 220 ~ 240V AC



50 × 32 × 23 mm



I-DRIVER-LT-240-24DTW
8031414941407
FANEU00027801

LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0,1-100%
Output 24VDC 0 - 10A 240W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100%
Output 24VDC 0 - 10A 240W
Input 220 ~ 240V AC



450 × 32 × 23 mm

Driver LT 48V



I-DRIVER-LT-60-48
8031414896219
FANEU00001670

LT Driver tensione costante
Output 48VDC 1,25A 60W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

LT Driver tension constante
Output 48VDC 1,25A 60W
Input 220 ~ 240V AC

305 × 30 × 18,2 mm



I-DRIVER-LT-100-48
8031414941094
FANEU00027789

LT Driver tensione costante
Output 48VDC 0-2,08A 100W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

LT Driver tension constante
Output 48VDC 0-2,08A 100W
Input 220 ~ 240V AC

312 × 30 × 18,2 mm



I-DRIVER-LT-150-48
8031414896233
FANEU00001666

LT Driver tensione costante
Output 48VDC 3,125A 150W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

LT Driver tension constante
Output 48VDC 3,125A 150W
Input 220 ~ 240V AC

335 × 30 × 21,6 mm



I-DRIVER-LT-240-48
8031414941117
FANEU00027791

LT Driver tensione costante
Output 48VDC 0-5A 240W
Input 220 ~ 240V AC

**tensione costante /
tension constant**

T Driver tension constante
Output 48VDC 0-5A 240W
Input 220 ~ 240V AC

57 × 32 × 22,5 mm

ALIMENTATORI / ALIMENTATIONS

Alimentatori
tensione costante
LRS e RSP 12V /
Alimentations
tension constante
LRS et RSP 12V



STRIP-DRIVER12V-35W

8031440360265
FANEU00008698

Output 12V 3A 36W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 3 A 36 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

99 × 82 × 30 mm



STRIP-DRIVER12V-50W

8031414866779
FANEU00008699

Output 12V 4.2A 50W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 4,2 A 50 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

99 × 82 × 30 mm



STRIP-DRIVER12V-75W

8031439581268
FANEU00008700

Output 12V 6A 72W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 6 A 72 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

99 × 97 × 30 mm



STRIP-DRIVER12V-100W

8031440359368
FANEU00008693

Output 12V 8.5A 102W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 8,5 A 102 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

129 × 97 × 30 mm



STRIP-DRIVER12V-150W

8031439611262
FANEU00008694

Output 12V 12.5A 150W
Input 85 ~ 132VAC / 170 ~ 264VAC
by switch
240 ~ 370VDC (switch on 230VAC)

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 12,5 A 150 W
Entrée 85 ~ 132 VCA / 170 ~ 264 VCA
avec interrupteur 240 ~ 370 VCC
(interrupteur sur 230 VCA)

159 × 97 × 30 mm



STRIP-DRIVER12V-200W

8031440359375
FANEU00008695

Output 12V 16,7A 200W
Input 85 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 16,7 A 200 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC

215 × 115 × 30 mm



STRIP-DRIVER12V-320W

8031440359344
FANEU00008697

Output 12V 26,7A 320W
Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 12 V 26,7 A 320 W
Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC

215 × 115 × 30 mm

ALIMENTATORI / ALIMENTATIONS

Alimentatori
tensione costante
LRS e RSP 24V /
Alimentations
tension constante
LRS et RSP 24V



STRIP-DRIVER24V-35W

8031414870943
FANEU00008705

Output 24 V 1,5 A 36 W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 1,5 A 36 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

99 × 82 × 30 mm



STRIP-DRIVER24V-50W

8031440364744
FANEU00008706

Output 24 V 2,2 A 52 W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 2,2 A 52 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

99 × 82 × 30 mm



STRIP-DRIVER24V-75W

8031414870950
FANEU00008707

Output 24 V 3,2 A 76 W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 3,2 A 76 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

99 × 97 × 30 mm



STRIP-DRIVER24V-100W

8031440364751
FANEU00008701

Output 24 V 4,5 A 108 W
Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 4,5 A 108 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC

129 × 97 × 30 mm



STRIP-DRIVER24V-150W

8031414870967
FANEU00008702

Output 24 V 6,5 A 156 W
Input 85 ~ 132VAC /
170 ~ 264VAC by switch
240 ~ 370VDC (switch on 230VAC)

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 6,5 A 156 W
Entrée 85 ~ 132 VCA / 170 ~ 264 VCA
avec interrupteur 240 ~ 370 VCC
(interrupteur sur 230 VCA)

159 × 97 × 30 mm



STRIP-DRIVER24V-200W

8031440364737
FANEU00008703

Output 24 V 8,4 A 201 W
Input 85 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 8,4 A 201 W
Entrée 85 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC

215 × 115 × 30 mm



STRIP-DRIVER24V-320W

8031414864959
FANEU00008704

Output 24 V 13,4 A 321 W
Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC

tensione costante /
tension constant

Sortie 24 V 13,4 A 321 W
Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC

215 × 115 × 30 mm

ALIMENTATORI / ALIMENTATIONS

	 	I-DRIVER-UHP-200-24 8031414896387 FANEU00001688 Output 24 V 8,4 A 200 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 8,4 A 200 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC	194 × 55 × 26 mm
Alimentatori tensione costante UHP 24V / Alimentations tension constante UHP 24V	 	 I-DRIVER-UHP-350-24 8031414879618 FANEU00001689 Output 24 V 14,6 A 350 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC senza ventola	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 14,6 A 350 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC sans ventilateur	220 × 62 × 31 mm
	 	 I-DRIVER-UHP-500-24 8031414879625 FANEU00001690 Output 24 V 20,9 A 501 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC senza ventola	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 20,9 A 501 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC sans ventilateur	220 × 62 × 31 mm
Alimentatori tensione costante RSP 36V / Alimentations tension constante RSP 36V	 	STRIP-DRIVER36V-200W 8031414870974 FANEU000008708 Output 36 V 5,56 A 200 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 36 V 5,56 A 200 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC	215 × 115 × 30 mm
	 	STRIP-DRIVER36V-320W 8031414864829 FANEU000008709 Output 36 V 8,9 A 320 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 36 V 8,9 A 320 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC	215 × 115 × 30 mm
Alimentatori tensione costante RSP 48V / Alimentations tension constante RSP 48V	 	STRIP-DRIVER48V-75W 8031414881536 FANEU000008713 Output 48 V 1,6 A 76,8 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 48 V 1,6 A 76,8 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC	99 × 97 × 30 mm
	 	STRIP-DRIVER48V-150W 8031414881529 FANEU000008710 Output 48 V 3,3 A 158,4 W Input 85 ~ 132VAC 240 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 48 V 3,3 A 158,4 W Entrée 85 ~ 132 VCA 240 ~ 370 VCC	159 × 97 × 30 mm
	 	STRIP-DRIVER48V-200W 8031414878307 FANEU000008711 Output 48 V 4,2 A 201 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 48 V 4,2 A 201 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC	215 × 115 × 30 mm
	 	STRIP-DRIVER48V-320W 8031414878314 FANEU000008712 Output 48 V 6,7 A 321,6 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 48 V 6,7 A 321,6 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC	215 × 115 × 30 mm

DRIVER

























		I-DRIVER/18W-24V 8031414875351 FANEU00001699 LPH Output 24V 0.75A 18W Input 180 ~ 264VAC 254 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant	 IP67	140 × 30 × 22 mm	
		I-DRIVER/18W 8031439571269 FANEU00001698 LPHC Output 6~48V 350mA 16,8W Input 180 ~ 264VAC	corrente costante / courant constant	 IP67	140 × 30 × 22 mm	
Alimentatori dimmerabili corrente costante selezionabile / Alimentations à intensité variable courant constant sélectionnable			I-DRIVER-DIMM-LCM25 8031414924653 FANEU00001636 LCM dimmable 42W Output DC 0~54V 350mA; 6~50V 500mA; 6~42V 600mA; 6~36V 700mA; 6~28V 900mA; 6~24V 1050mA; Input 180 ~ 277VAC 254~392VDC	corrente costante / courant constant	 DIM 1-10V DC	105 × 68 × 23 mm
		I-DRIVER-DIMM-LCM40 8031439591267 FANEU00001638 LCM dimmable 42W Output DC 2~100V 350mA; 2~80V 500mA; 2~67V 600mA; 2~57V 700mA; 2~45V 900mA; 2~40V 1050mA; Input 180 ~ 295VAC 254~417VDC	corrente costante / courant constant	 DIM 1-10V DC	123,5 × 81,5 × 23 mm	
		I-DRIVER-DIMM-LCM60 8031439561260 FANEU00001640 LCM dimmable 60W Output DC 2~90V 500mA; 2~90V 600mA; 2~86V 700mA; 2~67V 900mA; 2~57V 1050mA; 2~42V 1400mA; Input 180 ~ 295VAC 254~417VDC	corrente costante / courant constant	 DIM 1-10V DC	123,5 × 81,5 × 23 mm	
		I-DRIVER-DIMM-LCM25DA 8031414924660 FANEU00001637 LCM dimmable 42W Output DC 0~54V 350mA; 6~50V 500mA; 6~42V 600mA; 6~36V 700mA; 6~28V 900mA; 6~24V 1050mA; Input 180 ~ 277VAC 254~380VDC(254~375VDC for DA2-Type)	corrente costante / courant constant	 DALI  PUSH-DIM	105 × 68 × 23 mm	
		I-DRIVER-DIMM-LCM40DA 8031414924677 FANEU00001639 LCM dimmable 42W Output DC 2~100V 350mA; 2~80V 500mA; 2~67V 600mA; 2~57V 700mA; 2~45V 900mA; 2~40V 1050mA; Input 180 ~ 295VAC 254 ~ 392VDC	corrente costante / courant constant	 DALI  PUSH-DIM	123,5 × 81,5 × 23 mm	
		I-DRIVER-DIMM-LCM60DA 8031414924684 FANEU00001641 LCM dimmable 60W Output DC 2~90V 500mA; 2~90V 600mA; 2~86V 700mA; 2~67V 900mA; 2~57V 1050mA; 2~42V 1400mA; Input 180 ~ 295VAC 254 ~ 392VDC	corrente costante / courant constant	 DALI  PUSH-DIM	123,5 × 81,5 × 23 mm	
		I-DRIVER-HLG-320-12 8031440360258 FANEU00001658 Output 12V 22A 264W Input 90 ~ 305VAC 127 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 IP67	252 × 90 × 43,8 mm	

DRIVER

Driver ELG 24V
IP67 dimmerabili
e LPV 24V IP67 /
Driver ELG 24V
IP67 dimmable
e LPV 24V IP67

		I-DRIVER-ELG-100-24 8031414876914 FANEU00001642 ELG Dimmable Output 24V 4A 100W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC continue 320VAC for 24Hrs; 360VAC for 1Hr	tensione costante / tension constant	 	199 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-ELG-100-24DA 8031414876921 FANEU00001643 ELG Dimmable DALI Output 24V 4A 100W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC continue 320VAC for 24Hrs; 360VAC for 1Hr	tensione costante / tension constant	 	199 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-ELG-150-24 8031414876891 FANEU00001644 ELG Dimmable Output 24V 6.25A 150W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 	219 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-ELG-150-24DA 8031414876907 FANEU00001645 ELG Dimmable DALI Output 24V 6.25A 150W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 	219 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-ELG-240-24 8031414876877 FANEU00001646 ELG Dimmable Output 24V 10A 240W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 	244 × 71 × 37,5 mm
		I-DRIVER-ELG-240-24DA 8031414876884 FANEU00001647 ELG Dimmable DALI Output 24V 10A 240W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 	244 × 71 × 37,5 mm
		I-DRIVER-LPV-60-24 8031414876839 FANEU00001663 LPV Output 24V 2.5A 60W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant		162,5 × 42,5 × 32 mm
		I-DRIVER-LPV-100-24 8031414876853 FANEU00001661 LPV Output 24V 4.2A 100W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant		190 × 52 × 37 mm
		I-DRIVER-LPV-150-24 8031414876860 FANEU00001662 LPV Output 24V 6.3A 150W Input 180 ~ 305VAC 254 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant		191 × 63 × 37,5 mm

DRIVER

Driver XLG 24V IP67		I-DRIVER-XLG-75-24 8031414873708 FANEU00001694	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 3,1 A 75 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 3,1 A 75 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	140 × 63 × 32 mm
		I-DRIVER-XLG-100-24 8031414879595 FANEU00001691	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 4 A 100 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 4 A 100 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	140 × 63 × 32 mm
		I-DRIVER-XLG-150-24 8031414879601 FANEU00001692	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 6,25 A 150 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 6,25 A 150 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	180 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-XLG-200-24 8031414879588 FANEU00001693	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 8,3 A 200 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	199 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-XLG-320-V-A 8031414933761 FANEU00025947	tensione costante / tension constant	
		Output 12/24V 13~18A (24V/13A,12V/18A) 24V/312W, 12V/216W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 12/24 V 13~18 A (24 V/13 A,12 V/18 A) 24 V/312 W, 12 V/216 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	246 × 77 × 39,5 mm
Driver PWM DALI2		I-DRIVER-PWM-60-24DA 8031414896356 FANEU00001678	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 2,5 A 60 W Input 90 ~ 305VAC 127 ~ 431VDC DALI2	Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 90 ~ 305 VCA 127 ~ 431 VCC DALI2	150 × 53 × 35 mm
		I-DRIVER-PWM-120-24DA 8031414896363 FANEU00001676	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 5 A 120 W Input 90 ~ 305VAC 127 ~ 431VDC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	Sortie 24 V 5 A 120 W Entrée 90 ~ 305 VCA 127 ~ 431 VCC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	191 × 63 × 37,5 mm
		I-DRIVER-PWM-200-24DA 8031414896370 FANEU00001677	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 8,3 A 200 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	195 × 68 × 39,5 mm

DRIVER

Guida DIN a forma di gradino ultra sottile / Rail DIN en forme de marche ultra fin



I-DRIVER-HDR-60-24

8031414896271
FANEU00001651

**tensione costante /
tension constant**

Output 24 V 2,5 A 60 W
Input 85 ~ 264VAC
(277VAC operational) 120 ~ 370VDC
(390VAC operational)

Sortie 24 V 2,5 A 60 W
Entrée 85 ~ 264 VCA
(fonctionnement à 277 VCA) 120 ~
370 VCC (fonctionnement à 390 VCA)

52,5 × 90 × 54,5 mm



I-DRIVER-HDR-100-24

8031414896288
FANEU00001649

**tensione costante /
tension constant**

Output 24 V 3,83 A 100 W
Input 85 ~ 264VAC
(277VAC operational) 120 ~ 370VDC
(390VAC operational)

Sortie 24 V 3,83 A 100 W
Entrée 85 ~ 264 VCA
(fonctionnement à 277 VCA) 120 ~
370 VCC (fonctionnement à 390 VCA)

70 × 90 × 54,5 mm



I-DRIVER-HDR-150-24

8031414896295
FANEU00001650

**tensione costante /
tension constant**

Output 24 V 6,25 A 150 W
Input 85 ~ 264VAC
(277VAC operational) 120 ~ 370VDC
(390VAC operational)

Sortie 24 V 6,25 A 150 W
Entrée 85 ~ 264 VCA
(fonctionnement à 277 VCA) 120 ~
370 VCC (fonctionnement à 390 VCA)

105 × 90 × 54,5 mm

Guida DIN industriale a uscita singola / Rail DIN industriel à sortie unique



I-DRIVER-NDR-240-24

8031414896301
FANEU00001672

**tensione costante /
tension constant**

Output 24 V 10 A 240 W
Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC

Sortie 24 V 10 A 240 W
Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC

63 × 125,2 × 113,5 mm



I-DRIVER-NDR-480-24

8031414896325
FANEU00001674

**tensione costante /
tension constant**

Output 24 V 20 A 480 W
Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC

Sortie 24 V 20 A 480 W
Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC

85,5 × 125,2 × 128,5 mm



I-DRIVER-NDR-240-48

8031414896318
FANEU00001673

**tensione costante /
tension constant**

Sortie 48 V 5 A 240 W
Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC

Sortie 48 V 5 A 240 W
Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC

63 × 125,2 × 113,5 mm



I-DRIVER-NDR-480-48

8031414896332
FANEU00001675

**tensione costante /
tension constant**

Output 48 V 10 A 480 W
Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC

Sortie 48 V 10 A 480 W
Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC

85,5 × 125,2 × 128,5 mm

Guida DIN industriale a uscita singola con funzione PFC / Rail DIN industriel à sortie unique avec fonction PFC



I-DRIVER-SDR-960-24

8031414896349
FANEU00001679

**tensione costante /
tension constant**

Output 24 V 40 A 960 W
Input 180 ~ 264VAC 254 ~ 370VDC

Sortie 24 V 40 A 960 W
Entrée 180 ~ 264 VCA 254 ~ 370 VCC

110 × 125,2 × 150 mm



I-DRIVER-DELO42

8031414897667
FANEU00001635
















**tensione costante /
tension constant**












Supporto per la modalità di dimmerazione DALI-2+pushDIM
Uscita di corrente a 10 livelli realizzabile tramite DIP-switch Dimming morbido e senza sfarfallio a qualsiasi luminosità Utilizzando la tecnologia brevettata HPC, a qualsiasi livello di dimmerazione, la luminosità delle luci rimane costante Gamma di dimmerazione 1~100%, precisione della corrente di uscita 2%
Output 6-38/40/42 VDC
0.45-1.10A 42W
Input 220 ~ 240VAC
DALI2 PUSH DIM

Support pour le mode de gradation DALI-2+pushDIM
Sortie de courant à 10 niveaux réalisable via DIP switch Gradation douce et sans scintillement à n'importe quelle luminosité En utilisant la technologie brevetée HPC, la luminosité des lumières reste constante à tout niveau de gradation Plage de gradation 1~100%, précision du courant de sortie 2%
Output 6-38/40/42 VDC
0.45-1.10A 42W
Input 220 ~ 240VAC
DALI2 PUSH DIM












103 × 68,5 × 30,5 mm

	I-DRIVER-60-24 8031414897797 FANEU00001633 Output 24 V 2,5 A 60 W Input 176 ~ 264VAC 176~370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 176 ~ 264 VCA 176 ~ 370 VCC	178 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-60-24-IP67 8031414897841 FANEU00001634 Output 24 V 2,5 A 60 W Input 176 ~ 264VAC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 176 ~ 264 VCA	 IP67 160 × 50 × 31 mm
	I-DRIVER-100-24 8031414897803 FANEU00001626 Output 24 V 4,1 A 100 W Input 176 ~ 264VAC 250 ~ 360VDC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 4,1 A 100 W Entrée 176 ~ 264 VCA 250 ~ 360 VCC	188 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-100-24-IP67 8031414897858 FANEU00001627 Output 24 V 4,2 A 100 W Input 176 ~ 264VAC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 4,2 A 100 W Entrée 176 ~ 264 VCA	 IP67 220 × 50 × 31 mm
	I-DRIVER-150-24 8031414897810 FANEU00001628 Output 24 V 6,3 A 150 W Input 175 ~ 264VAC 176 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 6,3 A 150 W Entrée 175 ~ 264 VCA 176 ~ 370 VCC	220 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-150-24-IP67 8031414897865 FANEU00001629 Output 24 V 6,25 A 150 W Input 176 ~ 264VAC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 6,25 A 150 W Entrée 176 ~ 264 VCA	 IP67 230 × 65 × 21 mm
	I-DRIVER-200-24 8031414897827 FANEU00001630 Output 24 V 8,3 A 200 W Input 175 ~ 264VAC 175 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 175 ~ 264 VCA 175 ~ 370 VCC	274 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-200-24-IP67 8031414897872 FANEU00001631 Output 24 V 8,3 A 200 W Input 175 ~ 264VAC	tensione costante / tension constant Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 175 ~ 264 VCA	 IP67 230 × 65 × 31 mm
	I-DRIVER-300-24 8031414897834 FANEU00001632 Output 22-24V 11,5A 300W Input 175 ~ 264VAC 175 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant Sortie 22-24 V 11,5 A 300 W Entrée 175 ~ 264 VCA 175 ~ 370 VCC	230 × 65 × 31 mm
	I-DRIVER-300-24-IP67 8031414943357 FANEU000027996 Output 24V 12.5A 300W Input 200 ~ 240VAC 2.1A / 230PAC	tensione costante / tension constant Sortie 24V 12.5A 300W Entrée 200 ~ 240VAC 2.1A / 230PAC	 IP67 213 × 50 × 23,5 mm

	I-DRIVER-60-48 8031414937981 FANEU00027370	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 1.25A 60W Input 100~264VAC 48VDC	Sortie 48V 1.25A 60W Entrée 100~264VAC 48VDC	170 x 35 x 23 mm
	I-DRIVER-100-48 8031414937998 FANEU00027371	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 2.08A 100W Input 175~264VAC	Sortie 48V 2.08A 100W Entrée 175~264VAC	145 x 48 x 24 mm
	I-DRIVER-150-48 8031414938001 FANEU00027372	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 3.12A 150W Input 175~264VAC	Sortie 48V 3.12A 150W Entrée 175~264VAC	195 x 48 x 24 mm
	I-DRIVER-200-48 8031414938018 FANEU00027373	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 4.16A 200W Input 200~240VAC	Sortie 48V 4.16A 200W Entrée 200~240VAC	215 x 48 x 24 mm
	I-DRIVER-300-48 8031414938025 FANEU00027374	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 6.25A 300W Input 200~240VAC	Sortie 48V 6.25A 300W Entrée 200~240VAC	236 x 49 x 29 mm
	I-DRIVER-SL-100-24 8031414937943 FANEU00027407	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 4.2A 100W Input 175~264VAC	Sortie 24V 4.2A 100W Entrée 175~264VAC	217 x 27 x 23 mm
	I-DRIVER-SL-150-24 8031414937950 FANEU00027369	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 6.25A 150W Input 175~264VAC	Sortie 24V 6.25A 150W Entrée 175~264VAC	217 x 27 x 23 mm
	I-DRIVER-SL-200-24 8031414937967 FANEU00027405	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 8.33A 200W Input 175~264VAC	Sortie 24V 8.33A 200W Entrée 175~264VAC	217 x 27 x 23 mm
	I-DRIVER-SL-250-24 8031414937974 FANEU00027406	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 10.4A 250W Input 200~240VAC	Sortie 24V 10.4A 250W Entrée 200~240VAC	292 x 31,3 x 22,6 mm
	I-DRIVER-SL-36-24 8031414937929 FANEU00027363	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 1.5A 36W Input 100~240VAC	Sortie 24V 1.5A 36W Entrée 100~240VAC	94 x 25 x 20 mm
	I-DRIVER-SL-60-24 8031414937936 FANEU00027364	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 2.5A 60W Input 175~264VAC	Sortie 24V 2.5A 60W Entrée 175~264VAC	222 x 19,5 x 18 mm

DIMMER

Pulsante varialuce Dimmer /
Bouton variateur

 	I-DIMMER-D1-10 8031414877959 FANEU00001592 D1-10 dimmer Dimming range 1%-100% 1-10V 40mA	D1-10 dimmer Plage gradation 1%-100% 1-10V 40mA	 1-10V DC 22,5 × 22,5 × 48,6 mm
 	I-DIMMER-D1-10S 8031414896257 FANEU00001593 D1-10 dimmer Dimming range 1%-100% 1-10V 40mA	D1-10 dimmer Plage gradation 1%-100% 1-10V 40mA	 1-10V DC 83,5 × 83,5 × 44 mm
 	I-DIMMER-D350S 8031414896264 FANEU00001594 Dimmer a taglio di fase 220~240VAC 10~350W 1.5A	Gradateur à coupure de phase 220~240VAC 10~350W 1.5A	 1-100% TRIAC 83,5 × 83,5 × 44 mm

DRIVER EMERGENZA / CHAUFFEUR D'URGENCE

	I-DRIVER-EMERGENCY	8031414864751	FANEU00001648			160 × 38 × 28 mm
	Driver di emergenza 6-60V 400-40mA 4W 180Min Batteria 3,6V 3.0Ah Ni-Cd	Driver urgence 6-60V 400-40mA 4W 180Min Batterie 3,6V 3.0Ah Ni-Cd				
	I-DRIVER-HELP	8031414862559	FANEU00001654			131 × 55 × 21 mm
	Driver di emergenza Output Voltage 10-120V Input Voltage 85-265V 3-40W. emergenza 120 min. 18650 Li-Ion Battery. 3,7V 2.4Ah	Driver urgence Output Voltage 10-120V Input Voltage 85-265V 3-40W. emergenza 120 min. 18650 Li-Ion Battery. 3,7V 2.4Ah				
	I-DRIVER-HELP-HV	8031414882595	FANEU00001655			160 × 38 × 28 mm
	Emergency output voltage 230V AC, adatto per:	Sortie d'urgence tension 230V AC, convient pour:				
	2,5W emergency power 3 hours emergency time	2,5W puissance d'urgence 3 heures de temps d'urgence				
	3,5W emergency power 2 hours emergency time	3,5W puissance d'urgence 2 heures de temps d'urgence				
	5W emergency power 1,5 hours emergency time	5W puissance d'urgence 1,5 heures d'autonomie en cas d'urgence				
	Battery 18650 LiFePO4 6.4V 1500mAh	Batterie 18650 LiFePO4 6.4V 1500mAh				

DIMMER

Dimmer per
Strip Led 12-24-48V /
Variateur pour
strip LED 12-24-48V



DIM-PUSH-CV
8031414939183
FANEU00027728

Il dimmer PUSH-CV è un dimmer PWM in bassissima tensione 12, 24 e 48V DC adatto al controllo di strip led e carichi led dimmerabili PWM. Il dimmer può essere controllato tramite comando a pulsante (N/O normalmente aperto), 0-10V o 1-10V proveniente da attuatore attivo (che genera quindi una tensione variabile tra 0 e 10V) e potenziometro da 100k. In fase di accensione il PUSH-CV è in grado di riconoscere il sistema di input e configurarsi automaticamente per l'ingresso di controllo collegato.

Le variateur PUSH-CV est un variateur PWM à très basse tension de 12, 24 et 48V DC, adapté au contrôle de bandes LED et de charges LED dimmables PWM. Le variateur peut être contrôlé via un bouton-poussoir (N/O normalement ouvert), 0-10V ou 1-10V provenant d'un actionneur actif (qui génère donc une tension variable entre 0 et 10V) et un potentiomètre de 100k. Au moment de l'allumage, le PUSH-CV est capable de reconnaître le système d'entrée et de se configurer automatiquement pour l'entrée de contrôle connectée.

48 × 48 × 22,5 mm



DIM-DALI2-CV-M2
8031414939190
FANEU00027729

Dimmer PWM in bassissima tensione 12, 24 e 48V DC adatto al controllo di strip led e carichi led dimmerabili PWM. Adatto al controllo di strisce led 12/24/48V da sistemi domotici Bticino/Vimar con uscita taglio di fase. Controllabile tramite:
- BUS DALI o DALI2
- Pulsante (N/O normalmente aperto) a tensione di rete o 12-24-48V
- Segnale analogico 0-10V o 1-10V proveniente da attuatore attivo (che genera quindi una tensione variabile tra 0 e 10V) o passivo
- Potenziometro da 47KOhm
- Sensore di presenza

Dimmer PWM en très basse tension 12, 24 et 48V DC adapté au contrôle de bandes LED et de charges LED dimmables PWM. Adapté au contrôle de bandes LED 12/24/48V provenant de systèmes domotiques Bticino/Vimar avec sortie de coupure de phase. Contrôlable via:
- BUS DALI ou DALI2
- Bouton (N/O normalement ouvert) à tension secteur ou 12-24-48V
- Signal analogique 0-10V ou 1-10V provenant d'un actionneur actif (qui génère donc une tension variable entre 0 et 10V) ou passif
- Potentiomètre de 47KOhm
- Capteur de présence

48 × 48 × 22,5 mm



DIM-PUSH-4CV
8031414939206
FANEU00027730

Ingresso PUSH Uscita tensione costante PWM
- Dimmer quattro uscite separate monocromatiche con quattro ingressi
- Push e controllo Bluetooth
- Led di segnalazione corretta alimentazione

Entrée PUSH Sortie de tension constante PWM
- Variateur avec quatre sorties monochromatiques séparées, quatre entrées
- Push et contrôle Bluetooth
- Indicateur LED pour une alimentation correcte

90 × 71 × 32,2 mm



DIM-DALI-4CV
8031414939213
FANEU00027731

Ingresso DALI Uscita tensione costante PWM
- Dimmer quattro uscite separate monocromatiche con ingresso DALI DT6

Entrée DALI Sortie de tension constante PWM
- Variateur avec quatre sorties monochromatiques séparées avec entrée DALI DT6

71 × 90 × 32,2 mm



Dimmer per
Strip Led 230V
o lampadine
Led dimmerabili /
Variateur pour
strip LED 230V ou
ampoules LED
dimmables



DIM-PUSH-230-AI
8031414939220
FANEU00027732

Ingresso PUSH Uscita taglio di fase senza bisogno di modificare l'impianto di casa.

Entrée PUSH, sortie à coupure de phase sans avoir besoin de modifier l'installation domestique.

22 × 45 × 40 mm



DIM-PUSH230-500-AI
8031414939237
FANEU00027733

Ingresso PUSH Uscita taglio di fase
- Dimensioni compatte
- Taglio di fase ottimizzato per STRIP LED a tensione di rete
- Range di alimentazione:
80÷230V AC 50/60Hz
- Potenza erogata 220W A 110V, 440W A 220V, 500W A 230V
- Carico Massimo resistivo 1A

Entrée PUSH Sortie à coupure de phase
- Dimensions compactes
- Coupure de phase optimisé pour les bandes LED à tension secteur
- Plage de tension: 80÷230V AC 50/60Hz
- Puissance de sortie:
220W à 110V, 440W à 220V, 500W à 230V

48 × 48 × 22,8 mm



DIM-PUSH230-350-AI
8031414939244
FANEU00027734

Ingresso PUSH Uscita taglio di fase
- Dimensioni compatte
- Taglio di fase ottimizzato per STRIP LED a tensione di rete
- Range di alimentazione:
80÷230V AC 50/60Hz
- Potenza erogata 110W a 110V, 220W a 220V, 230W a 230V
- Carico Massimo resistivo 1A

Entrée PUSH Sortie à coupure de phase
- Dimensions compactes
- Découpage de phase optimisé pour les bandes LED à tension secteur
- Plage de tension: 80÷230V AC 50/60Hz
- Puissance de sortie: 220W à 110V, 440W à 220V, 500W à 230V
- Charge résistive maximale 1A

48 × 48 × 22,8 mm

**DIM-DALI230-AI**8031414939251
FANEU00027735

Ingresso DALI2 Uscita taglio di fase
- Dimmer uscita taglio di fase con ingresso DALI2
- Uscita AI Edge a mosfet
- Potenza erogata 110W a 110V, 220W a 220V, 230W a 230V
- Carico massimo resistivo 1A

Entrée DALI2 Sortie à coupure de phase
- Variateur à coupure de phase avec entrée DALI2
- Sortie AI Edge avec MOSFET
- Puissance fournie: 110W à 110V, 220W à 220V, 230W à 230V
- Charge résistive maximale: 1A

48 × 48 × 22,8 mm

**DIM-DALI230-500-AI**8031414939268
FANEU00027736

Ingresso DALI2 Uscita taglio di fase
Dimmer BARRA DIN, uscita taglio di fase con ingresso Push, DALI2
- Uscita Trailing Edge a mosfet
- Range di alimentazione:
80÷230V AC 50/60Hz
- Potenza massima erogata versione DALI2-230V-500W-AI: 500W

Entrée DALI2 Sortie à coupure de phase
- Dimmer BARRA DIN, sortie à coupure de phase avec entrée Push, DALI2
- Sortie Trailing Edge avec MOSFET
- Plage d'alimentation:
80÷230V AC 50/60Hz
- Puissance maximale délivrée pour la version DALI2-230V-500W-AI: 500W

105 × 90 × 58 mm

**DIM-DALI230-1KW-AI**8031414939275
FANEU00027737

Ingresso DALI2 Uscita taglio di fase
- Dimmer BARRA DIN, uscita taglio di fase con ingresso Push, DALI2
- Uscita Trailing Edge a MOSFET
- Range di alimentazione:
80÷230V AC 50/60Hz
- Potenza massima erogata versione DALI2-230V-1KWW-AI: 1000W

Entrée DALI2 Sortie à coupure de phase
- Dimmer BARRA DIN, sortie à coupure de phase avec entrée Push, DALI2
- Sortie Trailing Edge avec MOSFET
- Plage d'alimentation:
80÷230V AC 50/60Hz
- Puissance maximale délivrée pour la version DALI2-230V-1KWW-AI: 1000W

105 × 90 × 58 mm

**CONVERTITORI /
CONVERTISSEURS****DIM-PHASECUT-DALI**8031414939282
FANEU00027738

Ingresso taglio di fase Uscita DALI BROADCAST
- Interfaccia con ingressi taglio di fase per alimentatori e lampade dimmerabili con ingresso DALI
- Alimentatore del bus DALI integrato fino a 16 dispositivi
- Funzionamento di conversione da taglio di fase (es. domotica Bticino/Vimat) a DALI

Entrée à coupure de phase Sortie DALI BROADCAST
- Interface avec entrées à coupure de phase pour alimentations et lampes dimmables avec entrée DALI
- Alimentation de bus DALI intégrée pour jusqu'à 16 dispositifs
- Fonctionnement de conversion de coupure de phase (par exemple, domotique Bticino/Vimat) à DALI

40 × 80 × 24,5 mm

**DIM-O10-230-1KW**8031414939299
FANEU00027739Dimmer
230V 1CH PUSH 010V 1000W

105 × 90 × 58 mm

**DIM-DALI2-1RELE**8031414939305
FANEU00027740

Ingresso DALI Uscita relè
- Attuatore DALI2 uscita relè bistabile
- Alimentazione da bus DALI

Entrée DALI Sortie Relais
- Actionneur DALI2 Sortie Relais Bistable
- Alimentation par Bus DALI

48 × 48 × 22,8 mm

**DIM-WIFI-16DALI**8031414939312
FANEU00027741

Dimmer per alimentatori DALI
ingresso PUSH / Wifi o Bluetooth OIKOS
- Uscita DALI Indirizzabile fino a 16 dispositivi
- Compatibile con assistenti vocali Amazon Alexa e Google Nest in modalità WIFI

Variateur pour alimentations DALI avec entrée PUSH / Wifi ou Bluetooth OIKOS
- Sortie DALI adressable jusqu'à 16 dispositifs
- Compatible avec les assistants vocaux Amazon Alexa et Google Nest en mode WIFI

40 × 80 × 24,5 mm

**DIM-WIFI-DALI**8031414939329
FANEU00027742

Dimmer per alimentatori DALI
ingresso PUSH / Wifi o Bluetooth OIKOS
- Uscita DALI Broadcast fino a 16 dispositivi
- Compatibile con assistenti vocali Amazon Alexa e Google Nest in modalità WIFI

Variateur DALI pour alimentations
PUSH / Wifi ou Bluetooth OIKOS
- Sortie DALI Broadcast pour jusqu'à 16 appareils
- Compatible avec les assistants vocaux Amazon Alexa et Google Nest en mode WIFI

40 × 80 × 24,5 mm

REMOTE CONTROLS

SCHEMA SUI COMPONENTI DI CONTROLLO / SCHÉMA DES COMPOSANTS DE COMMANDE

Questa sezione del nostro catalogo è dedicata ai ricevitori e controller per strip e prodotti di illuminazione a basso voltaggio, pensata per rendere la vostra casa un ambiente intelligente e interattivo.

La nostra gamma di accessori è progettata per soddisfare ogni esigenza luminosa, che si tratti di illuminazione monocromatica, CCT, RGB o RGB+CCT. Ogni prodotto è realizzato per garantire versatilità e facilità d'uso, permettendovi di creare atmosfere uniche e personalizzate in ogni ambiente, sia interno che esterno, grazie ai modelli dotati di isolamento IP.

Per chi cerca un controllo avanzato, offriamo anche articoli che consentono la gestione delle luci tramite Wi-Fi. Con un'app dedicata e la possibilità di utilizzare comandi vocali, potrete accendere, spegnere e regolare l'intensità luminosa delle vostre strip e altri prodotti d'illuminazione direttamente dal vostro smartphone o tramite assistenti vocali.

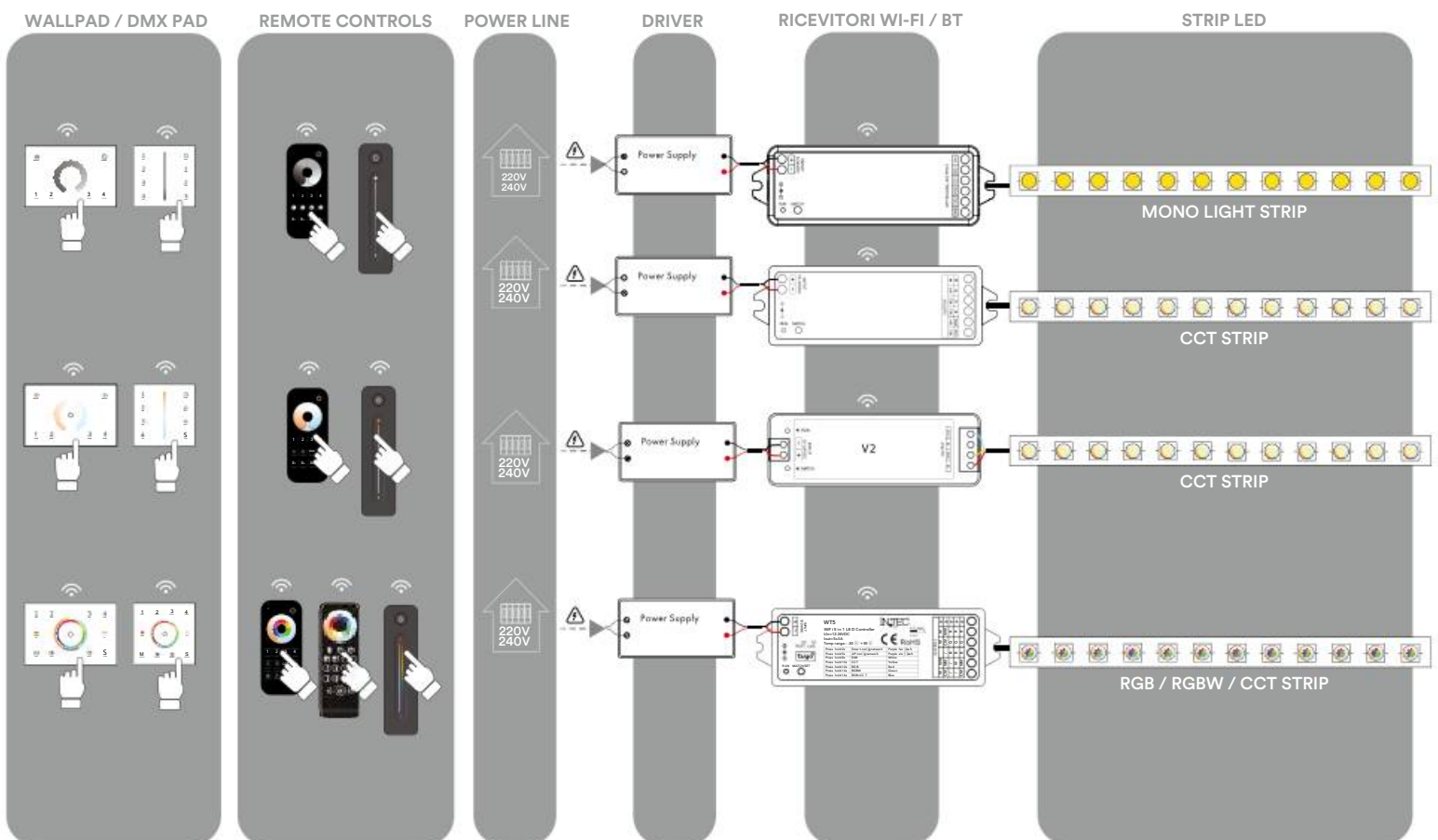
Esplorate il nostro catalogo e scoprite come i nostri ricevitori e controller possano migliorare la vostra esperienza di illuminazione, rendendo la vostra casa più smart, funzionale e accogliente.

Cette section de notre catalogue est dédiée aux récepteurs et contrôleurs pour bandes LED et produits d'éclairage basse tension, conçue pour transformer votre maison en un environnement intelligent et interactif.

Notre gamme d'accessoires est conçue pour répondre à chaque besoin en matière d'éclairage, qu'il s'agisse d'éclairage monochromatique, CCT, RGB ou RGB+CCT. Chaque produit est conçu pour garantir polyvalence et facilité d'utilisation, vous permettant de créer des atmosphères uniques et personnalisées dans chaque espace, intérieur comme extérieur, grâce aux modèles dotés d'une isolation IP.













Pour ceux qui recherchent un contrôle avancé, nous proposons également des articles permettant la gestion des lumières via Wi-Fi. Avec une application dédiée et la possibilité d'utiliser des commandes vocales, vous pourrez allumer, éteindre et régler l'intensité lumineuse de vos bandes LED et autres produits d'éclairage directement depuis votre smartphone ou via des assistants vocaux.

Explorez notre catalogue et découvrez comment nos récepteurs et contrôleurs peuvent améliorer votre expérience d'éclairage, rendant votre maison plus intelligente, fonctionnelle et accueillante.





















REMOTE CONTROL

	<p>RF-WALLPAD-1CH 8031414876426 FANEU00008460</p> <p>Wallpad RF 2.4G controllo dimmer-varialuce 4 zone 1 canale 2xAAA non incluse</p>	<p>Wallpad RF 2.4G contrôle variateur de lumière 4 zones 1 canal 2xAAA non incluses</p>	 86 × 86 × 36,5 mm
	<p>RF-WALLPAD-2CH 8031414876433 FANEU00008461</p> <p>Wallpad RF 2.4G controllo CCT bianco dinamico 4 zone 2 canali 2xAAA non incluse</p>	<p>Wallpad RF 2.4G contrôle CCT blanc dynamique 4 zones 2 canaux 2xAAA non incluses</p>	 86 × 86 × 36,5 mm
	<p>RF-WALLPAD-5CH 8031414876440 FANEU00008462</p> <p>Wallpad RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zone 5 canali 2xAAA non incluse</p>	<p>Wallpad RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zones 5 canaux 2xAAA non incluses</p>	 86 × 86 × 36,5 mm
	<p>RF-DMXPAD-1CH 8031414876457 FANEU00008450</p> <p>Wallpad RF 2.4G controllo dimmer-varialuce 4 zone 1 canale 230V collegabile con protocollo DMX 512</p>	<p>Wallpad RF 2.4G contrôle variateur de lumière 4 zones 1 canal 230V connexion avec protocole DMX 512</p>	 120 × 80 × 37 mm formato universale per cassetta 503 / format universel pour boîtier 503
	<p>RF-DMXPAD-2CH 8031414876464 FANEU00008451</p> <p>Wallpad RF 2.4G controllo CCT bianco dinamico 4 zone 2 canali 230V collegabile con protocollo DMX 512</p>	<p>Wallpad RF 2.4G contrôle CCT blanc dynamique 4 zones 2 canaux 230V connexion avec protocole DMX 512</p>	 120 × 80 × 37 mm formato universale per cassetta 503 / format universel pour boîtier 503
	<p>RF-DMXPAD-5CH 8031414876471 FANEU00008452</p> <p>Wallpad RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zone 5 canali 230V collegabile con protocollo DMX 512</p>	<p>Wallpad RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zones 5 canaux 230V connexion avec protocole DMX 512</p>	 120 × 80 × 37 mm formato universale per cassetta 503 / format universel pour boîtier 503

REMOTE CONTROL

	<p>RF-COM-1CH 8031414876402 FANEU00008439</p> <p>Radiocomando RF 2.4G controllo dimmer-varialuce 4 zone 1 canale 2xAAA non incluse</p>	<p>Télécommande RF 2.4G contrôle variateur de lumière 4 zones 1 canal 2xAAA non incluses</p> 
	<p>RF-COM-2CH 8031414876396 FANEU00008441</p> <p>Radiocomando RF 2.4G controllo CCT bianco dinamico 4 zone 2 canali 2xAAA non incluse</p>	<p>Télécommande RF 2.4G contrôle CCT blanc dynamique 4 zones 2 canaux 2xAAA non incluses</p> 
	<p>RF-COM-5CH 8031414876419 FANEU00008443</p> <p>Radiocomando RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zone 5 canali 2xAAA non incluse</p>	<p>Télécommande RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zones 5 canaux 2xAAA non incluses</p>  
	<p>RF-COM-5CH-1ZN 8031414897919 FANEU00008444</p> <p>Controllo RGB+CCT 1 zone Batteria CR2032</p>	<p>Contrôle RGB+CCT 1 zone Pile CR2032</p>
	<p>RF-COM-1CH-1ZN 8031414897896 FANEU00008440</p> <p>Controllo luminosità 1 zone Batteria CR2032</p>	<p>Contrôle luminosité 1 zone Pile CR2032</p>
	<p>RF-COM-2CH-1ZN 8031414897902 FANEU00008442</p> <p>Controllo CCT 1 zone Batteria CR2032</p>	<p>Contrôle CCT 1 zone Pile CR2032</p>
	<p>RF-COM-5CH-8ZN 8031414897926 FANEU00008445</p> <p>Radiocomando RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 8 zone Batterie non incluse: 2xAAA not included</p>	<p>Télécommande RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 8 zones Batterie non incluse: 2xAAA not included</p>






REMOTE CONTROL

	<p>RF-RICEVITORE-1CH 8031414897933 FANEU00008454</p> <p>Ricevitore RF 2.4G 1 canale per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE Input 8.5A 12-24V Output 1CH 8A - 40W/96W/192W/288W</p>	<p>Récepteur RF 2.4G 1 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR Input 8.5A 12-24V Output 1CH 8A - 40W/96W/192W/288W</p>	<p>97 × 33 × 18 mm</p>
	<p>RF-RICEVITORE-2CH 8031414876488 FANEU00008455</p> <p>Ricevitore RF 2.4G 2 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT Input 10.5A 12-24V Output 2CH;5A/CH - 2x(60-120)W</p>	<p>Récepteur RF 2.4G 2 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT Input 10.5A 12-24V Output 2CH;5A/CH - 2x(60-120)W</p>	<p>97 × 33 × 18 mm</p>
	<p>RF-RICEVITORE-5CH 8031414876495 FANEU00008457</p> <p>Ricevitore RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W</p>	<p>Récepteur RF 2.4G 5 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W</p>	<p>114 × 38 × 20 mm</p>
	<p>RF-RICEVITORE-5CH-PRO 8031414882724 FANEU00008458</p> <p>Ricevitore RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 30.5A 12-48V Output 5CH;6A/CH 12/24V 5 x (72-144)W 5CH;4A/CH 36/48V - 5x(144-192)W</p>	<p>Récepteur RF 2.4G 5 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 30.5A 12-48V Output 5CH;6A/CH 12/24V 5 x (72-144)W 5CH;4A/CH 36/48V - 5x(144-192)W</p>	<p>179 × 56 × 30 mm</p>
	<p>RF-RICEVITORE-4CH-IP67 8031414882717 FANEU00008456</p> <p>Ricevitore RF 2.4G 4 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/RGB/RGBW Input 20.5A 12-36V Output 4CH;5A/CH - 4x(60-180)W</p>	<p>Récepteur RF 2.4G 4 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/RGB/RGBW Input 20.5A 12-36V Output 4CH;5A/CH - 4x(60-180)W</p>	<p>176 × 78 × 38 mm</p>



IP67

REMOTE CONTROL

 <p>WI-FI SMART INTEC</p>	<p>RF-WIFI-CONTROL-5CH 8031414878710 FANEU00008463</p> <p>Ricevitore Wi-Fi + RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W</p>	<p>Récepteur Wi-Fi + RF 2.4G 5 canaux pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W</p>	<p>114 × 38 × 20 mm</p> <p>Powered by tuya Intelligence Inside</p>
 <p>SMART INTEC BLUETOOTH SIG MESH</p>	<p>RF-BT-CONTROL-5CH 8031414878826 FANEU00008438</p> <p>Ricevitore Bluetooth + RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W</p>	<p>Récepteur Bluetooth + RF 2.4G 5 canaux pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W</p>	<p>114 × 38 × 20 mm</p> <p>Powered by tuya Intelligence Inside</p>
	<p>RF-AMPLIFICATORE-5CH 8031414882700 FANEU00008437</p> <p>Amplificatore 5 canali Input 25.5A 12-24VDC Output 5CH;5A/ CH 12/24V - 5x(60-120)W</p>	<p>Amplificateur à 5 canaux Input 25.5A 12-24VDC Output 5CH;5A/ CH 12/24V - 5x(60-120)W</p>	<p>107 × 75 × 24,5 mm</p>
	<p>RF-AMPLIFICATORE-2CH 8031414882694 FANEU00008436</p> <p>Amplificatore 2 canali Input 16.5A 12-36VDC Output 2CH;8A/ CH 12/36V - 2x(96-288)W</p>	<p>Amplificateur à 2 canaux Input 16.5A 12-36VDC Output 2CH;8A/ CH 12/36V - 2x(96-288)W</p>	<p>175 × 45 × 27 mm</p>
	<p>RF-RIPETITORE 8031414882731 FANEU00008459</p> <p>Ripetitore di segnale RF 2.4G AC100-240V DC12-24V</p>	<p>Ripetitore di segnale RF 2.4G AC100-240V DC12-24V</p>	<p>52 × 52 × 26 mm</p>

SPI CONTROLLER

Controller e ricevitori per strip LED digitali: progettati per garantire un controllo preciso e dinamico di ogni singolo pixel. In questa sezione, troverete una vasta gamma di soluzioni innovative che consentono di realizzare effetti luminosi straordinari e personalizzati.

I nostri controller specifici per effetti run sono ideali per creare sequenze di luce fluide e dinamiche. Questi dispositivi sono **perfetti per applicazioni che richiedono movimenti di luce continui e accattivanti, come decorazioni architettoniche e installazioni artistiche.**

Per chi desidera illuminare le scale in modo funzionale e decorativo, offriamo controller progettati appositamente per questa applicazione. Questi dispositivi garantiscono un'illuminazione sicura e suggestiva, sincronizzando i giochi di luce con il passo dell'utente, creando un'atmosfera accogliente e sicura.

Immergetevi nel mondo dei giochi di luce RGB con i nostri controller avanzati, che permettono di impostare e gestire colori e effetti luminosi tramite app, remote telecomando o DMX. Che si tratti di creare atmosfere coinvolgenti per eventi o di aggiungere un tocco di magia agli spazi interni, questi controller offrono una flessibilità senza pari, permettendovi di dare vita a qualsiasi idea creativa.

Contrôleurs et récepteurs pour bandes LED numériques : conçus pour garantir un contrôle précis et dynamique de chaque pixel. Dans cette section, vous trouverez une large gamme de solutions innovantes permettant de réaliser des effets lumineux extraordinaires et personnalisés.

Nos contrôleurs spécifiques pour effets dynamiques sont idéaux pour créer des séquences lumineuses fluides et dynamiques. **Ces dispositifs sont parfaits pour des applications nécessitant des mouvements de lumière continus et captivants, tels que les décorations architecturales et les installations artistiques.**

Pour ceux qui souhaitent éclairer les escaliers de manière fonctionnelle et décorative, nous proposons des contrôleurs spécialement conçus pour cette application. Ces dispositifs garantissent un éclairage sûr et évocateur, synchronisant les jeux de lumière avec le pas de l'utilisateur, créant une atmosphère accueillante et sécurisée.

Plongez dans le monde des jeux de lumière RGB avec nos contrôleurs avancés, qui permettent de régler et de gérer les couleurs et les effets lumineux via une application, une télécommande ou DMX. Que ce soit pour créer des atmosphères engageantes pour des événements ou pour ajouter une touche de magie aux espaces intérieurs, ces contrôleurs offrent une flexibilité sans pareille, vous permettant de donner vie à n'importe quelle idée créative.



SPI CONTROLLER



RF-PIR-CONTROL-SPI

8031414927326
FANEU00008453

Il controller SPI per luci RGB o bianche gestisce luci LED tramite sensori di movimento e pulsanti. Può controllare due gruppi di luci LED digitali, supportando vari tipi di circuiti integrati (IC) e permettendo di scegliere il tipo di IC e l'ordine dei colori. È utile per luci di scale, offrendo diverse modalità come luce continua o passaggi di colore. Può collegare più controller per un controllo centralizzato e consente di regolare colori, velocità e luminosità delle luci.

Le contrôleur SPI pour lumières RGB ou blanches gère les lumières LED via des capteurs de mouvement et des boutons. Il peut contrôler deux groupes de lumières LED numériques, prenant en charge différents types de circuits intégrés (IC) et permettant de choisir le type de IC et l'ordre des couleurs. Il est utile pour les lumières d'escalier, offrant différents modes tels que la lumière continue ou les transitions de couleur. Il peut connecter plusieurs contrôleurs pour un contrôle centralisé et permet de régler les couleurs, la vitesse et la luminosité des lumières.

Input voltage: 5-24VDC;
Output type: 2*SPI(TTL),
Input type: PIR sensor + Push button
Pixel number: Max 960
Comes with 2 PIR Sensors(ER-C),
1 daylight sensor and 2 PIR sensor extension line(5m)
Compatible with 28 kinds driving ICs

Compatible ICs: TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, TM1829, TM1914A, GW6205, GS8206, GS8208, LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803, P9813, SK9822, SM16703P.

186 × 86 × 25 mm



RF-CONTROL-32CH-SPI

8031414927364
FANEU00008447

Il controller di luci per scale è un dispositivo che utilizza un sensore di movimento (PIR) per accendere le luci. Può controllare strisce LED a bassa tensione con 32 canali, ognuno capace di gestire fino a 1A di corrente. Supporta vari tipi di strisce LED RGB e ha un display OLED con 3 pulsanti per una facile gestione. Offre quattro modalità di illuminazione, con regolazioni di colore, velocità e luminosità.

Le contrôleur de lumière pour escaliers est un dispositif qui utilise un capteur de mouvement (PIR) pour allumer les lumières. Il peut contrôler des bandes LED basse tension avec 32 canaux, chacun capable de gérer jusqu'à 1A de courant. Il prend en charge divers types de bandes LED RGB et dispose d'un écran OLED avec 3 boutons pour une gestion facile. Il offre quatre modes d'éclairage, avec des réglages de couleur, de vitesse et de luminosité.

Input voltage: 5-24VDC;
Output voltage: 32 x (5-24)VDC;
32CH, 1A/CH; 32 x (5-24)W
Output type:
Constant voltage + SPI(TTL)
Reverse Polarity Protection
Comes with 2 PIR Sensors(ER-C)
and 1 daylight sensor,
2 PIR sensor extension line(5m)

Compatible ICs: TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, TM1829, TM1914A, GW6205, GS8206, GS8208, LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803, P9813, SK9822, SM16703P.

186 × 86 × 25 mm



RF-AMPLIFIER-SPI-6CH

8031414941070
FANEU00027787

Dispositivo progettato per ricevere segnali da un controller, amplificando le informazioni per gestire contemporaneamente più strisce LED. È possibile sincronizzare i colori e le modalità di illuminazione. compatibile con RF-CONTROL-SPI

Dispositif conçu pour recevoir des signaux d'un contrôleur, amplifiant les informations pour gérer simultanément plusieurs bandes LED. Il est possible de synchroniser les couleurs et les modes d'éclairage. Compatible avec RF-CONTROL-SPI.

5-24VDC; 30A max.
Input signal: SPI(TTL) (1 group)
Output signal: SPI(TTL) (6 groups)
Reverse polarity protection

145 × 75 × 35 mm

**LED-FORREST-SPI**8031414927319
FANEU00006234

Controller per strip led Pixel to Pixel effetto "RUN".
Avvio Show e spegnimento tramite pulsante N/O.
Compatibile con strip led Pixel to Pixel SPI WS2811 o altri protocolli.
Lunghezza strip, direzione e velocità programmabile tramite APP NewlabForrest.
Uscita di sincronia per effetti di rincorsa multipli.

Contrôleur pour bande led Pixel to Pixel effet "RUN".
Démarrage Show et arrêt avec bouton N.O.
Compatible avec bande led Pixel to Pixel SPI WS2811 o autres protocoles.
Longueur bande, direction et rapidité programmable avec APP NewlabForrest.
Sortie de synchronisation pour des effets de course multiples.

**RF-CONTROL-SPI**8031414927340
FANEU00008448

Controller multi-pixel compatto che permette di controllare strisce LED SPI colorate in modo semplice e pratico. Compatibile con telecomando RF. Il controller offre 40 diverse modalità di illuminazione dinamica. Queste includono effetti come corsa, inseguimento, flusso e cambiamento graduale dei colori, rendendo l'illuminazione molto più divertente e varia.

Contrôleur multi-pixels compact qui permet de contrôler facilement et pratiquement des bandes LED SPI colorées. Compatible avec télécommande RF. Le contrôleur offre 40 modes d'éclairage dynamique différents. Ceux-ci incluent des effets tels que la course, la poursuite, le flux et les transitions de couleurs douces, rendant l'éclairage beaucoup plus amusant et varié.

5-24VDC; 8A
Input signal: RF2.4G;
work with R9 remote;
Output signal: SPI (TTL)
Control dots: 1024
Dynamic mode:
32 kinds color light, 8 kinds white light
Compatible with
49 kinds of Driving Ics

Compatible ICs: TM1803, TM1804, TM1809, TM1812, 97 × 33 × 18 mm
UCS1903, UCS1909, UCS1912, SK6813, UCS2903,
UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, WS2813, WS2815,
TM1829, TLS3001, TLS3002, GW6205, MBI6120,
TM1814B(RGBW), SK6812(RGBW), WS2813(RGBW),
WS2814(RGBW), UCS8904B(RGBW), LPD6803, LPD1101,
D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806,
WS2801, WS2803, P9813, SK9822, TM1914A, GS8206,
GS8208, UCS2904, SM16804, SM16825,
SM16714(RGBW), UCS2603, UCS5603, SM16714D,
SM16703P, UCS7604(RGBW), UCS7804(RGBW).

**RF-WIFI-CONTROL-SPI**8031414927333
FANEU00008464

5-24VDC; 8A
Input signal: Tuya APP + RF 2.4GHz;
Output signal: SPI(TTL) x 2
Control dots: Max.1000
Rich dynamic effects,
Multiple music rhythms,
Wireless remote control
Compatible with 49 kinds
of RGB or RGBW LED strips

114 × 38 × 20 mm

**RF-DMX-DECODER-SPI**8031414927357
FANEU00008449

Il decodificatore DMX512 a SPI e controller RF è un dispositivo che permette di controllare vari tipi di strisce LED RGB o RGBW SPI. consente di impostare il tipo di chip e l'ordine dei colori (rosso, verde, blu). Può funzionare in tre modalità diverse: DMX (per un controllo professionale), stand-alone (indipendente) e RF (con telecomando). In modalità DMX, puoi impostare un indirizzo per il controllo, mentre in modalità stand-alone puoi regolare la modalità, la velocità e la luminosità usando i pulsanti. Con il telecomando RF, puoi facilmente cambiare le impostazioni a distanza. Il dispositivo offre anche 32 modalità dinamiche di illuminazione, come effetti di corsa.

Le décodeur DMX512 avec contrôleur SPI et RF est un appareil qui permet de contrôler différents types de bandes LED RGB ou RGBW SPI. Il permet de définir le type de puce et l'ordre des couleurs (rouge, vert, bleu). Il peut fonctionner en trois modes différents: DMX (pour un contrôle professionnel), autonome (indépendant) et RF (avec télécommande). En mode DMX, vous pouvez définir une adresse pour le contrôle, tandis qu'en mode autonome, vous pouvez régler le mode, la vitesse et la luminosité à l'aide des boutons. Avec la télécommande RF, vous pouvez facilement changer les paramètres à distance. L'appareil propose également 32 modes d'éclairage dynamiques, tels que des effets de course.

5-24VDC
Input signal: DMX512/RDM+RF 2.4G;
Output signal: pixel signal
Control dots: 170 pixels (RGB 510 CH);
Max 900pixels
Compatible with 37 kinds of Driving ICs;
Numeric display
Reverse Polarity Protection

Compatible ICs: TM1803, TM1804, TM1809, TM1812, 170 × 50 × 23 mm
UCS1903, UCS1909, UCS1912, SK6813, UCS2903,
UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, WS2813, WS2815,
TM1829, TLS3001, TLS3002, GW6205, MBI6120,
TM1814B(RGBW), SK6812(RGBW), SM16714(RGBW),
SM16703P, SM16714D, WS2813(RGBW), WS2814(RGBW),
UCS8904B(RGBW), LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909,
UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803,
P9813, SK9822, TM1914A, GS8206, GS8208, UCS2904,
SM16804, SM16825, UCS5603, UCS2603.

**RF-COM-SPI**8031414927371
FANEU00008446

RGB/RGBW RF Remote Controller
1 zone
Battery: CR2032

58,5 × 9 × 107 mm

SENSORI DÉTECTEURS

Sensori industriali
di movimento /
DéTECTEURS de
mouvement
industriels



LED-SENSOR-TP
8031414879724
FANEU00007349

Load capacity
no limitation
220V - 240V



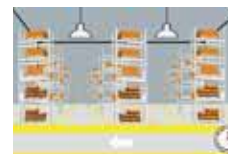
1 / function



In un ambiente sufficientemente luminoso la lampada non si accende anche se viene rilevato movimento.



In un ambiente poco luminoso il sensore accende la lampada non appena viene rilevato un movimento.



Trascorso il tempo di attesa, il sensore spegne la lampada quando non viene rilevato movimento.

Dans un environnement suffisamment lumineux, la lampe ne s'allume pas même si un mouvement est détecté.

Dans un environnement faiblement éclairé, le capteur allume la lampe dès qu'un mouvement est détecté.

Après que le temps d'attente se soit écoulé, le capteur éteint la lampe si aucun mouvement n'est détecté.



LED-SENSOR-REMOTE
8031414879717
FANEU00007348

Radiocomando per sensori industriali. Radiocommande pour capteurs industriels.

SENSORI DÉTECTEURS

Sensori adattabili a
qualsiasi prodotto
di illuminotecnica /
DéTECTEURS adapTABLES à
tout produit
d'éclairage

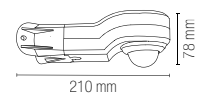


I-SENSORE-130
8031434401219
FANEU00003599

Sensore PIR 230V
max 1000W 130°
distanza massima 12m.
time 10 sec. - 4 min.
lux 2 - 2000
base accessoria angolare

DéTECTEUR PIR 230V
max 1000W 130°
distance maximale 12m.
temps 10 sec. - 4 min.
lux 2 - 2000
base angulaire accessoire


IP44





divisione F.A.N. EUROPE LIGHTING s.r.l. a socio unico

Agglomerato A.S.I

NAPOLI

Località Bosco Fangone
80035 Nola (NA)

info@faneurope.it
+39 081 3151017
+39 081 8210771

www.faneurope.it

MILANO

Via Monzoro, 46
20007 Cornaredo (MI)

info@faneurope.it
+39 02 84345083



FRANCE

259 Rue de la Bandido lot 13,
34160 Castries, France

info@faneurope.it
+33 7 86659408

GERMANY

FAN EUROPE LIGHTING GmbH
Lichtpromenade 50, 59759 Arnsberg

info@faneurope.it
+49 2242 9043022



Download Catalogue



SMART INTEC



Download App Smart Intec on:



concept
DITRE IDEAS MAKERS

graphic artwork & photo editing
Ditre.com

photo
Quasarfoto.com

styling
Cristina Romanello
Gilda Zoggia

printed in Italy
Graficametelliana.com
March 2026

L'azienda si riserva il diritto di effettuare modifiche ai prodotti presenti in questo catalogo senza preavviso alcuno.
/
L'entreprise se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits présents dans ce catalogue sans aucun préavis.



faneurope.it