

FICHE PRODUIT SMART+ WIFI OUTDOOR BRICK Stainless steel

SMART+ BRICK MULTICOLOR | Luminaires avec technologie WiFi



Zones d'application

- Éclairage général
- Jardins
- Patios, balcons

Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Éclairage coloré de jardin avec des options de contrôle intelligentes

Caractéristiques du produit

- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ WiFi (avec minimum Android™ 4.4 ou iOS 10.0)
- Contrôlable via la commande vocale disponible sur Assistant Google ou Amazon Alexa
- Contrôle des couleurs RGB, env. 16 millions d'options de couleur réglable
- Gradable
- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)
- Protocole réseau : WiFiType de protection : IP44



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	14,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	101,000 mA	
Courant d'appel	3 A	
Facteur de puissance λ	≥0,5	
Distorison hamonique totale	< 20 %	
Classe de protection	I	
Mode d'opération	Mains voltage	

Données photométriques

Flux lumineux	550 lm	
Total luminous flux of contained light sources	1350 lm	
Efficacité lumineuse	40 lm/W	
Temp. de couleur	3000 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm	
Indice du papillottement (PstLM)	≤1 %	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0	
Angle de rayonnement	275.00 °	
UGR longitudinal	Non pertinent	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	85.00 mm
Largeur	85.00 mm
Hauteur	85.00 mm
Poids du produit	590,00 g
Longueur de câble	Non pertinent



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Steel	
Couleur du teinte	Steel	
Matériau de corps	Aluminum Steel	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Teneur en mercure	0.0 mg	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Plage de température de stockage	-20+80 °C	
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)	
Type de protection	IP44	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Dimmable	Oui	
Type of dimming [GMS]	WiFi	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Mur	
Application environment	Outdoor	
Longueur d'encastrement	Non pertinent	
Largeur de montage	Non pertinent	
Diamètre d'encastrement	Non pertinent	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	12500

DÉTECTEUR

ÉCLAIRAGE DE SECOURS



Area of emergency application	Non pertinent	
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent	
Wattage in emergency operation mode	Non pertinent	
Nominal voltage of battery	Non pertinent	
Battery charging time	Non pertinent	
Integrated test switch	Non	

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
--------	-----------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses
- Le contrôle via l'application ou le contrôle vocal nécessite un système compatible Smart Home
- Contrôle via l'application LEDVANCE SMART + WiFi sur smartphone ou tablette PC

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
POF	Declarations of conformity

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075564428	Etui carton fermé 1	92 mm x 92 mm x 97 mm	674.00 g	0.82 dm³
4058075564435	Carton de regroupement 4	200 mm x 200 mm x 125 mm	2884.00 g	5.00 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.

