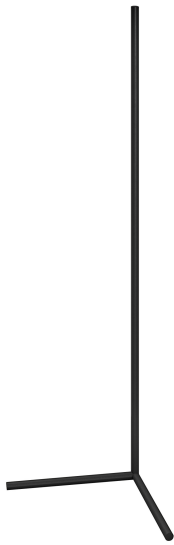


FICHE PRODUIT

SMART+ Wifi Floor Corner RGB + TW

SMART WIFI FLOOR CORNER | Lampadaire connecté moderne pour éclairage indirect avec technologie WiFi



Zones d'application

- Espaces de vie
- Salles de réunion et de conférence
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Design épuré, permet une combinaison avec divers styles de la pièce
- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Protocole réseau : WiFi
- Lumière gradable, RGB et blanc chaud dans un ruban
- Éclairage indirect



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	75,000 mA
Courant d'appel	39 A
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	12
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	12
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	20
Facteur de puissance λ	$\geq 0,5$
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	200 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	825 lm
Efficacité lumineuse	16 lm/W
Temp. de couleur	3000...6500 K
Teinte de couleur (désignation)	Rouge / Vert / Bleu / Lumière blanche dynamique
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdc
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	110 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1420.00 mm
Largeur	110.00 mm
Hauteur	72.00 mm
Poids du produit	1414,00 g
Longueur de câble	1800 mm

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Aluminium
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	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK03
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montage	Standing
Emplacement montage	Toutes surfaces
Application	Indoor
Orientable	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	15000

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Flux lumineux en mode de fonctionnement	-
---	---

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
--------	----

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- 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

Documents and certificates



User instruction



Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075665880	Etui carton fermé 1	72 mm x 110 mm x 1,420 mm	1834.00 g	11.25 dm ³
4058075665897	Carton de regroupement 6	1,440 mm x 236 mm x 245 mm	12504.00 g	83.26 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.