

FICHE PRODUIT

SMART+ Wifi Floor Round Black RGB + TW + RC

SMART WIFI FLOOR ROUND WITH REMOTE CONTROL | Luminaire sur pied moderne et intelligent pour éclairage indirect avec technologie WiFi



Zones d'application

- Espaces de vie
- Salles de réunion et de conférence
- Espaces de divertissement à domicile
- Coins de jeu
- Éclairage d'accentuation
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Design épuré, permet une combinaison avec divers styles de la pièce
- Conception mince et élégante
- Installation facile et rapide pour une utilisation conviviale pour le consommateur final. Double utilisation avec la télécommande ou l'application SMART Wi-Fi
- Positionnement flexible
- Lumière douce grâce à la distribution lumineuse indirecte

Caractéristiques du produit

- Protocole réseau : WiFi
- Contrôle intelligent de la température de couleur et des couleurs RVB
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ WiFi (avec minimum Android™ 4.4 ou iOS 10.0)
- Contrôle indépendant du réseau avec télécommande IR
- Fonction rythme musical : grâce à l'application Smart Wi-Fi et aux récepteurs vocaux intégrés, le luminaire réagit au son et à la musique
- Fonction DIY : vous pouvez ajuster le segment de couleur par segment et créer vos propres scènes d'éclairage ou simplement utiliser des scènes



d'éclairage déjà disponibles

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	14,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	80,000 mA
Courant d'appel	500 mA
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorison hamonique totale	< 70 %
Classe de protection	II

Données photométriques

Flux lumineux	350 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1170 lm
Efficacité lumineuse	25 lm/W
Temp. de couleur	2700...6500 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique / RVB
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcM
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	200,00 mm
Hauteur	1400.00 mm
Poids du produit	1730,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir

Matériau de corps	Aluminum Plastic
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montage	Standing
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

Tension nominale de la batterie	3 V
---------------------------------	-----

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Réinitialisez les paramètres par défaut en allumant le produit pendant trois secondes et en l'éteignant pendant trois secondes et en répétant cette opération cinq fois.
------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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
- Télécommande avec piles incluses pour un fonctionnement indépendant du réseau

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
4058075765191	Etui carton fermé 1	55 mm x 238 mm x 1,380 mm	2296.00 g	18.06 dm ³
4058075765207	Carton de regroupement 4	1,410 mm x 260 mm x 240 mm	10502.00 g	87.98 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.