

FICHE PRODUIT

SMART+ Wifi Decor Wood Ceiling TW

Smart+ Wood | Luminaires design Smart+ Decor avec technologie Wi-Fi



Zones d'application

- Zones d'accueil
- Salons
- Chambres
- Bureaux

Avantages du produit

- Design élégant

Caractéristiques du produit

- Température de couleur réglable grâce au Tunable White : 3 000...6500 K
- 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
- Luminaire décoratif
- Matériau du boîtier : métal et bois



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	8,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	43,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Facteur de puissance λ	$\geq 0,5$
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	II

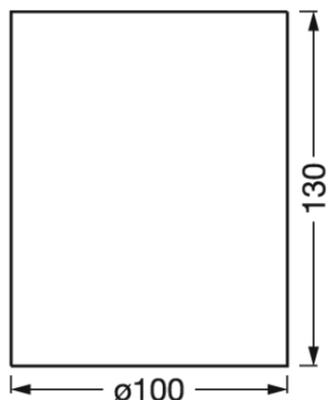
Données photométriques

Flux lumineux	300 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	640 lm
Efficacité lumineuse	37 lm/W
Temp. de couleur	3000...6500 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique
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	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	100.00 mm
Largeur	100.00 mm
Hauteur	130.00 mm
Poids du produit	450,00 g





Matériau & couleurs

Couleur du produit	Décor bois
Couleur du teinte	Décor bois
Matériau de corps	Wood
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	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montage	Surface
Application	Indoor
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

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
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.
Nombre de sources	1

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Installation guide

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075757660	Étui carton fermé 1	122 mm x 122 mm x 153 mm	505.00 g	2.28 dm ³
4058075757677	Carton de regroupement 4	265 mm x 265 mm x 178 mm	2430.00 g	12.50 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.

