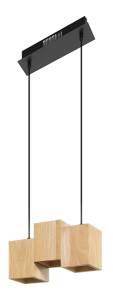


FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Decor Wood Pendant TW

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

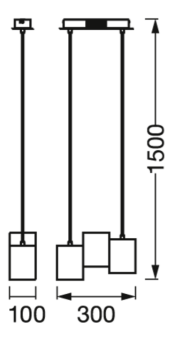
Puissance nominale	21,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	107,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	1900 μs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	30
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	51
Facteur de puissance λ	≥0,7
Distorison hamonique totale	< 20 %
Classe de protection	II II

Données photométriques

Flux lumineux	1200 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1950 lm
Efficacité lumineuse	57 lm/W
Temp. de couleur	30006500 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 papillottement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	300.00 mm
Largeur	100.00 mm
Hauteur	1500.00 mm
Poids du produit	1900,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
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 remplacable	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

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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents and certificates
PDF	User instruction
PDF	Installation guide
PDF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075757462	Etui carton fermé 1	152 mm x 282 mm x 363 mm	2088.00 g	15.56 dm ³
4058075757479	Carton de regroupement 4	385 mm x 325 mm x 590 mm	9213.00 g	73.82 dm³

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.