

FICHE PRODUIT SMART + WIFI PLANON PLUS 600X600

SMART+ Planon Plus TW | Panel luminaires with WiFi technology



Zones d'application

- Applications intérieures
- Cuisines, salons, salles pour enfants ou bureaux à domicile

Avantages du produit

- Installation facile et rapide

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
- Gradable
- Température de couleur réglable grâce au Tunable White : 3 000...6500 K
- Protocole réseau : WiFi



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

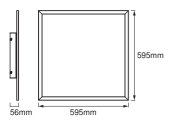
Puissance nominale	36,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	200 mA
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorison hamonique totale	< 20 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	3000 lm	
Total luminous flux of contained light sources	3950 lm	
Efficacité lumineuse	83 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	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0	
Angle de rayonnement	110 °	
UGR longitudinal	Non pertinent	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	595.00 mm
Largeur	595.00 mm
Hauteur	56.00 mm
Poids du produit	3520,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Aluminum	
Matériau de fermeture	Polymethylmethacrylate (PMMA)	
Matière de la surface émettrice.	PMMA	
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	
Plage de température de stockage	-20+40 °C	
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)	
Type de protection	IP20	
Dimmable	Oui	
Type of dimming [GMS]	WiFi	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Plafond	
Application environment	Indoor	
Diamètre d'encastrement	Non pertinent	
Profondeur d'encastrement	Non pertinent	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
With light source	Non	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Nombre de cycles de commutation	15000

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
Température de surface limitée	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. / Disponible à partir de janvier 2021
	cette operation cinq iois. / Disponible a partir de janvier 2021

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Support de fixation inclus
- 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
4058075525382	Etui carton fermé 1	76 mm x 622 mm x 623 mm	4424.00 g	29.45 dm ³
4058075525399	Carton de regroupement 3	672 mm x 281 mm x 680 mm	13810.00 g	128.41 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.