

FICHE PRODUIT

SMART+ Wifi Planon Frameless Sparkle 1200x300mm TW

SMART+ Planon Frameless Sparkle | Panel à effet scintillant sans cadre avec technologie Wi-Fi

Zones d'application

- Cuisines, salons, salles pour enfants ou bureaux à domicile
- Zones d'accueil



Avantages du produit

- Création de scènes lumineuses individuelles selon vos besoins avec du blanc froid au blanc chaud (3000 K à 6500 K)
- Design élégant
- Luminaire à panneau sans cadre
- Effet scintillant qui crée un effet ciel nocturne
- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Plafonnier avec technologie LED avancée
- 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
- Effet scintillant



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	38,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	164,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	1900 µs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	10
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	18
Facteur de puissance λ	$\geq 0,90$
Distorison hamonique totale	< 20 %
Classe de protection	I

Données photométriques

Flux lumineux	2300 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	4200 lm
Efficacité lumineuse	60 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 sdc
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1200.00 mm
Largeur	300.00 mm
Hauteur	63.00 mm
Poids du produit	3200,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Steel
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, 3-Pôles (L, N, PE)
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.
------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents and certificates



User instruction



Installation guide



Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075759589	Etui carton fermé 1	82 mm x 1,232 mm x 343 mm	4178.00 g	34.65 dm ³
4058075759596	Carton de regroupement 2	1,253 mm x 183 mm x 368 mm	9397.00 g	84.38 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.