

FICHE PRODUIT Undercabinet Spot Puck 65mm 3 x 3W White

Spot Puck | Luminaire spot sous meuble de forme ronde



Zones d'application

- Cuisines
- Espaces de vie
- Eclairage sous les armoires

Avantages du produit

- Spots pour éclairage sous meuble

Caractéristiques du produit

- Design moderne
- Couleur de lumière: blanc chaud



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	3,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	27,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	220 μs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	37
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	53
Facteur de puissance λ	> 0,4
Distorison hamonique totale	< 180 %
Classe de protection	II II
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	250 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	330 lm
Efficacité lumineuse	83 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
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	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	65,00 mm
Hauteur	19.00 mm
Poids du produit	220,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
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	Câble, 3-poles
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Diamètre d'encastrement	60,0 mm
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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents and certificates
PDF	User instruction

Documents and certificates



Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075791565	Etui carton fermé 3	65 mm x 93 mm x 251 mm	722.00 g	1.52 dm³
4058075791572	Carton de regroupement 24	278 mm x 202 mm x 250 mm	6131.00 g	14.04 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.