

FICHE PRODUIT Cabinet LED Panel Sensor 300x200mm

Cabinet LED Panel | Luminaires sous meuble basse tension forme rectangulaire

Zones d'application

- Éclairage d'étagères et sous-armoires



Avantages du produit

- Luminaire basse tension pour fonctionnement en courant continu avec convertisseur externe
- Conception très mince
- Distribution lumineuse homogène
- Montage facile et rapide sur quasiement toutes les surfaces (ruban adhésif ou vis)

Caractéristiques du produit

- Flux lumineux : jusqu'à 450 lm
- Allumage / extinction par mouvements avec une distance de 5 cm devant le capteur de mouvement infrarouge
- Variation progressive en couvrant le capteur de mouvement infrarouge à une distance de 5 cm pendant au moins une seconde
- Matériel : aluminium
- Couleur du produit : blanc
- Disponible en kit en luminaire individuel ou double



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

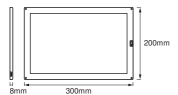
Puissance nominale	7,50 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	75,000 mA	
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-	
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-	
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-	
Facteur de puissance λ	> 0,5	
Classe de protection	П	
Mode d'opération	External LED driver	

Données photométriques

450 lm	
240 lm	
60 lm/W	
3000 K	
Blanc chaud	
≥80	
≤6 sdcm	
RG1	
RG0	
110 °	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	300.00 mm
Largeur	200.00 mm
Hauteur	8.00 mm
Poids du produit	555,00 g
Longueur de câble	1500 mm



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiène styrène	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Teneur en mercure	0.0 mg	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Plage de température de stockage	-30+70 °C	
Type de connexion	Fiche type C (UE)	
Type de protection	IP20	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Gradable	Oui	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Dessus de meuble	
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	100000

DÉTECTEUR

Type de capteur	Mouvement	
Technologie avec capteur	Cellule crépusculaire infrarouge	
Plage détection détecteur de mouvement	5 cm	

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC	
Température de surface limitée	Non	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Adaptateur secteur externe (longueur du câble: 1,5 m) inclus

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents and certificates
POF	User instruction
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075268326	Etui carton fermé 1	38 mm x 204 mm x 400 mm	643.00 g	3.10 dm ³
4058075268333	Carton de regroupement 8	450 mm x 392 mm x 171 mm	5683.00 g	30.16 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.