

FICHE PRODUIT

Linear LED Flat Sensor 12W 3000K

LinearLED Flat® | Luminaire compact pour mobilier/étagère

Zones d'application

- Eclairage sous les armoires



Avantages du produit

- Connexion possible en une ligne continue avec jusqu'à 43 luminaires (version ECO) ou 18 luminaires (version Sensor)
- Divers accessoires inclus : câbles et connecteurs



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

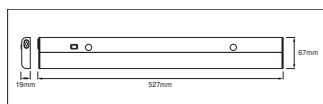
Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	100,000 mA
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	II

Données photométriques

Flux lumineux	760 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1230 lm
Efficacité lumineuse	63 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 sdc _m
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	527,00 mm
Largeur	67,00 mm
Hauteur	19,00 mm
Poids du produit	425,00 g



LINEAR LED FLAT SENSOR

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent
Couleur du teinte	Argent

Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
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	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Dessus de meuble
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000
---------------------------------	--------

DÉTECTEUR

Type de capteur	Mouvement
Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)



CERTIFICATS ET NORMES


Normes	CE / EAC
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	empty
-------------------	-------

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	LINEAR LED FLAT
 Legal information	Legal insert B-not dimmable

Documents et certificats	Nom du document
 Declarations of conformity	LINEAR LED FLAT

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075264410	Etui carton fermé 1	38 mm x 71 mm x 629 mm	447.00 g	1.70 dm ³
4058075264427	Carton de regroupement 8	652 mm x 335 mm x 95 mm	4809.00 g	20.75 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.