

FICHE PRODUIT Linear LED Magnet 3 Spot Sensor 9.5W DIM

LINEAR LED MAGNET | Luminaire sous-meuble plat, rail magnétique pour un montage flexible



Zones d'application

- Eclairage sous les armoires
- Uniquement pour une utilisation intérieure
- Éclairage d'étagères et sous-armoires
- Cuisines, espaces de travail
- Étagères

Avantages du produit

- Connexion série facile et rapide grâce à un système de branchement simple
- Design clair et moderne

Caractéristiques du produit

- Température de couleur : 4 000 K



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	9,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	300,000 mA
Courant d'appel	18 A
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	154
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	96
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	154
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	600 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	750 lm
Efficacité lumineuse	60 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Intensité lumineuse	140 cd
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	645,00 mm
Largeur	71,00 mm
Hauteur	59,00 mm
Poids du produit	368,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum Plastic
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	ÉTAPE PIR
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 ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	100000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

DÉTECTEUR

Type de capteur	Mouvement
Temps commutation commandé par capteur	1 s
Plage détection détecteur de mouvement	5 cm

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

DIM

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats



Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075575677	Etui carton fermé 1	59 mm x 71 mm x 645 mm	501.00 g	2.70 dm ³
4058075575684	Carton de regroupement 8	638 mm x 252 mm x 165 mm	4599.00 g	26.53 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.