

FICHE PRODUIT Spot Magnet 75mm 8.5W 3000K

Spot Magnet | Undercabinet spot luminaire in round shape with magnet closure



Zones d'application

- Cuisines
- Espaces de vie
- Eclairage sous les armoires

Avantages du produit

- Design moderne et luminaire plat
- Spotlights for Undercabinet illumination
- Verrouillage magnétique
- Montage simple

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

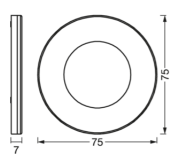
Puissance nominale	8,50 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	49,000 mA	
Durée courant appel T sub h50 / sub	10 µs	
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	64	
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	64	
Facteur de puissance λ	> 0,5	
Distorison hamonique totale	< 60 %	
Classe de protection	III	
Mode d'opération	Integrated LED driver	

Données photométriques

Flux lumineux	390 lm	
Total luminous flux of contained light sources	690 lm	
Efficacité lumineuse	45 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 °	
UGR longitudinal	Non pertinent	

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	75,00 mm
Longueur	Non pertinent
Largeur	Non pertinent
Hauteur	7.00 mm
Poids du produit	240,00 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	
Dimmable	Oui	
Type of dimming [GMS]	CLICKSWITC	
Montage	Surface	
Application environment	Indoor	
Longueur d'encastrement	Non pertinent	
Largeur de montage	Non pertinent	
Diamètre d'encastrement	Non pertinent	
Profondeur d'encastrement	Non pertinent	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
With light source	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	15000

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE

Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075762312	Etui carton fermé 1	50 mm x 93 mm x 191 mm	298.00 g	0.89 dm ³
4058075762329	Carton de regroupement 8	218 mm x 202 mm x 190 mm	2645.00 g	8.37 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.