

FICHE PRODUIT

Cabinet LED Corner Sensor 550mm

Cabinet LED Corner | Luminaires sous meuble basse tension pour installation en angle

Zones d'application

- Éclairage d'étagères et sous-armoires



Avantages du produit

- Luminaire basse tension pour fonctionnement en courant continu avec convertisseur externe
- Convient pour montage dans des coins
- Distribution lumineuse homogène
- Montage facile et rapide sur quasiment toutes les surfaces (ruban adhésif ou vis)

Caractéristiques du produit

- Flux lumineux : jusqu'à 480 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: argent
- Disponible en deux longueurs : 35 cm et 55 cm



– Disponible en kit en luminaire individuel ou double

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| | |
|--|---------------------|
| Puissance nominale | 7,50 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 70,000 mA |
| Courant d'appel | 10 A |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | - |
| Facteur de puissance λ | > 0,5 |
| Distorsion harmonique totale | $\leq 70 \%$ |
| Classe de protection | II |
| Mode d'opération | External LED driver |

Données photométriques

| | |
|--|--------------|
| Flux lumineux | 480 lm |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 600 lm |
| Efficacité lumineuse | 64 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 |
| Indice du papillotement (PstLM) | $\leq 30 \%$ |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778 | RG0 |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62471 | RG0 |
| Angle de rayonnement | 110 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------|-----------|
| Longueur | 550,00 mm |
| Largeur | 40,70 mm |
| Hauteur | 23,00 mm |
| Poids du produit | 335,00 g |
| Longueur de câble | 1500 mm |



CABINET LED CORNER 55CM

Matériau & couleurs

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Couleur du produit | Gris |
| Couleur du teinte | Gris |
| Matériau de corps | Polycarbonate / Acrylnolite |
| 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 remplaçable | 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 |
| Technologie avec capteur | Cellule crépusculaire infrarouge |
| Plage détection détecteur de mouvement | 5 cm |

CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------------------------------|----------|
| Normes | CE / EAC |
| Température de surface limitée | Non |

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

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

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats | Nom du document |
|---|-----------------------------|
|  User Instruction | CABINET LED CORNER |
|  Legal information | Legal insert B-not dimmable |
|  Declarations of conformity | CE Declaration Cabinet LED |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075227958 | Etui carton fermé 1 | 71 mm x 71 mm x 629 mm | 412.00 g | 3.17 dm ³ |
| 4058075227965 | Carton de regroupement 8 | 644 mm x 303 mm x 159 mm | 3794.00 g | 31.03 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.