

FICHE PRODUIT Undercabinet Acrylux Panel 4W CCT DIM Extension

Undercabinet Acrylux Panel | Undercabinet luminaire with acrylic glass



Zones d'application

 Cuisines, Espaces de vie, Éclairage d'étagères et de dessous de meubles

Avantages du produit

- Particularly pleasant lighting atmosphere due to illumination of the acrylic glass
- Order adjustable to individual needs
- Easy and quick series connection thanks to simple plug system
- Connection of up to 3 luminaires in a row via the enclosed connector for seamless connection or via enclosed connector cable for greater distances
- Très polyvalent grâce au sélecteur de couleur

Caractéristiques du produit

- Design orientated undercabinet illumination
- Color temperature adjustable in two steps
- Allumage, extinction et changement de couleur par mouvements à une distance maximale de 5 cm devant le détecteur de mouvement infrarouge
- Dimming by covering the infrared motion sensor for at least one second
- Easy and fast mounting on nearly every surface via adhesive tape or alternative via enclosed screws in case a stronger mounting is needed



- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

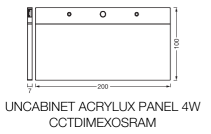
| Puissance nominale | 4,00 W | |
|--|---------------|--|
| Tension nominale | 24 V | |
| Intensité nominale | 167,000 mA | |
| Courant d'appel | 6,9 A | |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 192 µs | |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 55 | |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16 | 74 | |
| Facteur de puissance λ | 1,00 | |
| Classe de protection | III | |
| Mode d'opération | Mains voltage | |

Données photométriques

| Flux lumineux | 300 lm |
|---|---------------------------|
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 420 lm |
| Efficacité lumineuse | 75 lm/W |
| Temp. de couleur | 2700 K / 4000 K |
| Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin) | 2700 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Blanc chaud / Blanc froid |
| Ra Indice de rendu des couleurs | > 80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | 6 sdcm |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62778 | RG0 |

DIMENSIONS ET POIDS

| Longueur | 200,00 mm |
|------------------|-----------|
| Largeur | 100,00 mm |
| Hauteur | 7,00 mm |
| Poids du produit | 95,00 g |



Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Noir | |
|--|--|--|
| Couleur du teinte | Noir | |
| Matériau de corps | Aluminium polyméthacrylate de méthyle (PMMA) | |
| Matériau de fermeture | Polymethylmethacrylate (PMMA) | |
| 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 protection | IP20 |
| Gradable | Oui |
| Montage | Surface |
| Avec source de lumière | Oui |
| Source lumineuse remplaçable | Non |

Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
|------------------------------|-----------------------|
|------------------------------|-----------------------|

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

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Module LED remplacable

| Type de test en fonctionnement d'urgence | Aucun |
|--|-------|
| CERTIFICATS ET NORMES | |
| Normes | CE |
| Température de surface limitée | Non |

Non remplaçable

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

| Notes bas de page util. uniquem. produit | Available from January 2026 |
|--|-----------------------------|
| Nombre de sources | Not relevant |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

Conseils de sécurité

- Si le câble ou le cordon flexible externe de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par une personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main

TÉLÉCHARGEMENTS

| | Documents et certificats | Nom du document | |
|-----|--|------------------------------------|--|
| PDF | Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | UCAB ACRYLUX PAN | |
| PDF | Informations légales | Safety Insert G11244409 | |
| PDF | Informations légales | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG | |
| PDF | Déclarations de conformité | UNDERCABINET | |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4099854628320 | Etui carton fermé 1 | 42 mm x 112 mm x 244 mm | 124.00 g | 1.15 dm ³ |
| 4099854628337 | Carton de regroupement 8 | 260 mm x 185 mm x 250 mm | 1270.00 g | 12.03 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.