

FICHE PRODUIT Lunetta Backlight Ellipse 830 White

LUNETTA BACKLIGHT ELLIPSE | Luminaires mobiles d'intérieur



Zones d'application

- Eclairage intérieur général
- Veilleuse comme lumière d'orientation ou lumière de sécurité pour les chambres d'enfants, les escaliers ou les chambres

Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel

Caractéristiques du produit

- Détecteur de mouvement caché, SENSOR jour-nuit et fonction de gradation pour des économies d'énergie maximisées

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

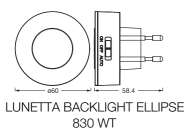
| Puissance nominale | 0,31 W |
|--|---------------|
| Tension nominale | 220240 V |
| Fréquence du réseau | 5060 Hz |
| Intensité nominale | 16,000 mA |
| Courant d'appel | 0.016 A |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 763 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 500 |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16 | 800 |
| Facteur de puissance λ | ≥ 0,01 |
| Distorsion harmonique totale | < 50 % |
| Classe de protection | II II |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| Flux lumineux | 4 lm |
|--|-------------|
| Efficacité lumineuse | 13 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 |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62778 | RG0 |
| Angle de rayonnement | 135 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| Diamètre | 60,00 mm |
|------------------|----------|
| Hauteur | 58,40 mm |
| Poids du produit | 42,00 g |



Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Blanc |
|--|--------------------|
| Couleur du teinte | Blanc |
| Matériau de corps | Polycarbonate (PC) |
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C |

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 | Non |
| Montage | Surface |
| Emplacement montage | Culot |
| Application | Indoor |
| Avec source de lumière | Oui |
| Source lumineuse remplaçable | Non |

Durée de vie

| Nombre de cycles de commutation | 12500 |
|---------------------------------|-------|
| | |

DÉTECTEUR

| Type de capteur | Mouvement / Lumière |
|--|-------------------------|
| Technologie avec capteur | Infrarouge passif (PIR) |
| Angle de détection du capteur | 100 ° |
| Plage détection détecteur de mouvement | 46 m |

CERTIFICATS ET NORMES

| Normes | CE / EAC |
|------------------------|-----------------|
| Module LED remplacable | Non remplaçable |

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

| Notes bas de page util. uniquem. produit | Disponible à partir de juin 2025 |
|--|----------------------------------|
|--|----------------------------------|

Conseils de sécurité

- Ce produit n'est pas un jouet. Il ne doit pas être laissé sans surveillance entre les mains des enfants ni utilisé par des enfants.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.

TÉLÉCHARGEMENTS

| | Documents et certificats | Nom du document |
|-----|----------------------------|--------------------------------------|
| PDF | Informations légales | Safety Insert LUNETTA |
| PDF | Déclarations de conformité | CE Declaration of Conformity Lunetta |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4099854444333 | Blister 1 | 60 mm x 140 mm x 195 mm | 55.00 g | 1.64 dm ³ |
| 4099854444340 | Carton de regroupement 6 | 385 mm x 154 mm x 212 mm | 548.00 g | 12.57 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.