

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

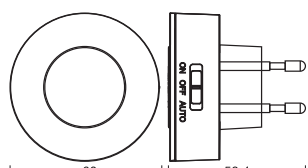
Puissance nominale	0,31 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	16,000 mA
Courant d'appel	0.016 A
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	763
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	500
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	800
Facteur de puissance λ	$\geq 0,01$
Distorsion harmonique totale	< 50 %
Classe de protection	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 photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	135 °

DIMENSIONS ET POIDS

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



LUNETTA BACKLIGHT ELLIPSE
830 WT

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur de la teinte	Blanc
Matériaux de corps	Polycarbonate (PC)
Matériaux 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	4...6 m

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC
Module LED remplaçable	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.