

FICHE PRODUIT LUNETTA SUNSET

LUNETTA SUNSET | Veilleuse sur prise avec fonction TOUCH Dim (changement de l'intensité lumineuse au toucher)



Zones d'application

- Chambres d'enfants
- Uniquement pour une utilisation intérieure
- Veilleuse

Avantages du produit

- Plug and Play du à EU Plug
- Design attractif et fonctionnel
- Commutation et gradation en trois étapes via un capteur tactile sur la base du luminaire
- Lumière blanc chaud agréable

Caractéristiques du produit

- Capteur jour/ nuit intégré
- Intensité lumineuse sélectionnable via interrupteur tactile



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,60 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	45,000 mA
Courant d'appel	Non pertinent
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	15 lm
Efficacité lumineuse	15 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	Non pertinent

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	195.00 mm
Largeur	140.00 mm
Hauteur	38.00 mm
Poids du produit	46,00 g
Longueur de câble	Non pertinent

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Plastic
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	-20+80 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Culot
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable
With light source	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	10000

DÉTECTEUR

Type de capteur	Lumière / Mouvement

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Area of emergency application	Non pertinent
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery life in emergency operation mode	Non pertinent
Battery charging time	Non pertinent

CERTIFICATS ET NORMES

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS



Declarations of conformity

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075570221	Blister 1	38 mm x 140 mm x 195 mm	76.00 g	1.04 dm³
4058075570238	Carton de regroupement 6	423 mm x 153 mm x 216 mm	831.00 g	13.98 dm³

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.