

FICHE PRODUIT LUNETTA Round White

LUNETTA® Round | Veilleuse avec interrupteur marche / arrêt



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Mises en marche/arrêt automatiques en fonction de la lumière du jour disponible
- Plug and Play du à EU Plug
- Éco-énergétique grâce à la technologie LED

Caractéristiques du produit

- Capteur jour/ nuit intégré
- Interrupteur marche/arrêt intégré



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

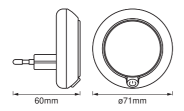
Puissance nominale	0,30 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	30,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Classe de protection	Ш
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	3 lm	
Temp. de couleur	3000 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0	

DIMENSIONS ET POIDS

	Diamètre	71,00 mm
Ī	Hauteur	60,00 mm
Ī	Poids du produit	35,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Polycarbonate (PC) Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	

Matière de la surface émettrice.	Plastique
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Type de connexion	Fiche type C (UE)	
Type de protection	IP20	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Gradable	Non	
Montage	Saillie	
Emplacement montage	Culot	
Application	Indoor	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

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

CERTIFICATS ET NORMES

Normes CE / EAC

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075266827	Blister 1	61 mm x 140 mm x 195 mm	56.00 g	1.67 dm ³
4058075266834	Carton de regroupement 6	385 mm x 154 mm x 210 mm	509.00 g	12.45 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.