

FICHE PRODUIT Lunetta Hexagon 3000K White

Lunetta Hexagon USB A&C | Veilleuse Socket avec prise USB type A et C et capteur de lumière du jour



Zones d'application

- Chambres
- Chambres d'enfants
- Couloirs, escaliers
- Veilleuse
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Plug and Play du à EU Plug
- Éco-énergétique grâce à la technologie LED
- Design élégant caractéristique

Caractéristiques du produit

- Port USB A et C avec fonction de charge
- Couleur de lumière: blanc chaud
- Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- Capteur jour/ nuit intégré



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

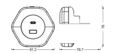
Puissance nominale	15,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	160,000 mA	
Facteur de puissance λ	> 0,4	
Distorsion harmonique totale	< 60 %	
Classe de protection	II	
Mode d'opération	Mains voltage	

Données photométriques

Flux lumineux	4 lm	
Efficacité lumineuse	18 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	110°	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	81,20 mm
Largeur	76,70 mm
Hauteur	76,00 mm
Poids du produit	80,00 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
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	
Gradable	Non	
Montage	Surface	
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	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

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

DÉTECTEUR

Type de capteur	Lumière
Seuil détection lum du jour du capteur	015 lx

CERTIFICATS ET NORMES

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
4099854090264	Blister 1	75 mm x 140 mm x 195 mm	101.00 g	2.05 dm ³
4099854090271	Carton de regroupement 6	488 mm x 157 mm x 216 mm	835.00 g	16.55 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.