

# FICHE PRODUIT

## LUNETTA Shine RGB

LUNETTA® Shine RGB | Veilleuse avec réglage des couleurs RVB et capteur de lumière du jour



---

### Zones d'application

- Chambres d'enfants
- Éclairage décoratif domestique
- Uniquement pour une utilisation intérieure

---

### Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel
- Plug and Play du à EU Plug
- Mises en marche/arrêt automatiques en fonction de la lumière du jour disponible

---

### Caractéristiques du produit

- Capteur jour/ nuit intégré
- Connexion directe à alimentation 220...240 V AC
- Changement de couleur
- RGB



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

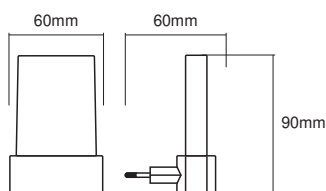
Puissance nominale	0,28 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	24,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Facteur de puissance $\lambda$	$\geq 0,3$
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

### Données photométriques

Temp. de couleur	2700 ... 6000 K
Teinte de couleur (désignation)	Rouge / Vert / Bleu
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	60,00 mm
Largeur	60,00 mm
Hauteur	90,00 mm
Poids du produit	40,00 g



### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)

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
Gradable	Non
Montage	Saillie
Emplacement montage	Culot
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

## Durée de vie



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

<sup>1)</sup> 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	
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075266841	Blister 1	62 mm x 140 mm x 195 mm	59.00 g	1.69 dm <sup>3</sup>
4058075266858	Carton de regroupement 6	385 mm x 154 mm x 210 mm	528.00 g	12.45 dm <sup>3</sup>

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.