

FICHE PRODUIT

Lunetta Flare 830 Black

LUNETTA FLARE | 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

- Capteurs jour et nuit intégrés pour un fonctionnement mains libres
- Se branche sans effort sur les prises murales - aucune pile ni câble requis

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

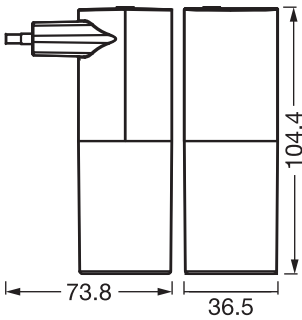
Puissance nominale	0,20 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	16,000 mA
Courant d'appel	0.016 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	580 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	800
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	500
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	800
Facteur de puissance λ	≥ 0,01
Distorsion harmonique totale	< 50 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	3 lm
Efficacité lumineuse	15 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 photobiologi ^q EN62778	RG0
Angle de rayonnement	360 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	36,50 mm
Largeur	73,80 mm
Hauteur	104,40 mm
Poids du produit	52,00 g



LUNETTA FLARE 830 BK

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau 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	USB Type-C
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	Lumière
Seuil détection lum du jour du capteur	0...20 lx

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
	Informations légales	Safety Insert LUNETTA
	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
4099854444418	Blister 1	80 mm x 140 mm x 195 mm	65.00 g	2.18 dm³
4099854444425	Carton de regroupement 6	495 mm x 154 mm x 212 mm	648.00 g	16.16 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.