



VEILLEUSE PRISE LUNETTA HALL

Nos produits > Éclairage > Éclairage portatif > Veilleuse > VEILLEUSE PRISE LUNETTA HALL

<https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-lunetta-hall-sensor-230v-0-7w-3000k-10lm-veilleuse-rectangulaire-ledvance-101232934.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR266780

Veilleuse avec capteur de mouvement. Caractéristiques produit: Capteur de lumière et de mouvement intégré. 0,7W. Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs. Plug and Play. Dimensions : 67x84x73mm (LxIxh)



VISUEL INDISPONIBLE

Description

Veilleuse avec capteur de mouvement. Caractéristiques produit: Capteur de lumière et de mouvement intégré. 0,7W. Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs. Plug and Play. Dimensions : 67x84x73mm (LxIxh)

Avantages

- Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs de mouvement et de lumière du jour
- Plug and Play du à EU Plug
- Éco-énergétique grâce à la technologie LED

Caractéristiques

Données électriques

Puissance nominale 0,70 W

Mode d'opération Mains voltage

Tension nominale 220...240 V

Fréquence du réseau 50/60 Hz

Intensité nominale 0,03 A

Données photométriques

Temp. de couleur 3000 K

Ra Indice de rendu des couleurs ≥80

Teinte de couleur (désignation) Blanc chaud

Flux lumineux 10 lm

Efficacité lumineuse 14 lm/W

Données photométriques

Angle de rayonnement 110 °

Données du capteur de luminaire

Type de capteur Mouvement

Technologie avec capteur Passive infrared (PIR)

Angle de détection du capteur 120 °

Plage détection détecteur de mouvement 9 m

Seuil détection lum du jour du capteur 10...2000 lx

Temps commutation commandé par capteur 10 s...10 min

Dimensions & poids

Longueur 67,0 mm

Largeur 84,0 mm

Hauteur 73,0 mm

Poids du produit 60,00 g

Couleurs & matériaux

Matériau de corps Polycarbonate (PC)/Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)

Couleur du produit White

Couleur du teinte White

Matière de la surface émettrice. Plastique

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante -20...+40 °C

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation 100000

Donnée produit supplémentaire

Emplacement montage Culot

Capacités

Gradable Non

Module LED remplaçable Non remplaçable

Type de connexion Plug, EU

Certificats & Normes

Classe de protection II

Type de protection IP20

Normes CE/EAC/REACH/RoHS

Mode d'emplois

- Chambres
- Chambres d'enfants
- Entrées / couloirs
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075266780	
Référence fabricant	4058075266780	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	BLI1
	Dimensions (h x l x L)	68mm x 140mm x 195mm
	Poids approximatif	80,00g
	Volume	1.86dm ³
	couleur du boîtier/corps	blanc
	source lumineuse fournie	OUI
	avec détecteur de mouvement	OUI
	QC Blister	1
	QCT	PF
	QC Carton	6
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Fiche technique du produit• Fiche technique de la gamme• Fiche		
Ean13	4058075266780	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006001858	



