





ECLAIRMAG

NIGHTLUX CEILING ARGENT

Nos produits > Éclairage > Éclairage portatif > Veilleuse > NIGHTLUX CEILING ARGENT

https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-nightlux-ceiling-argent-2w-4000k-105lm-sur-pile-avec-detecteur-pir-ledvance-100913201.html.



Description courte

Marque : LEDVANCE Fabricant : LEDVANCE Référence :OSR270855

LEDVANCE NIGHTLUX CEILING Argent - 2W/4000K 105lm - Luminaire type veilleuse - Corps : PC/ABS - Détecteur PIR présence/luminosité - Fixation : ruban adhésif ou vis. Fonctionne sur piles (fournies) - Ø 86x47mm - Garantie 2 ans.

Description

LEDVANCE NIGHTLUX CEILING Argent - 2W/4000K 105lm - Luminaire type veilleuse - Corps : PC/ABS - Détecteur PIR présence/luminosité - Fixation : ruban adhésif ou vis. Fonctionne sur piles (fournies) - Ø 86x47mm - Garantie 2 ans.

Avantages

- Design attractif et fonctionnel
- Fonctionnement économique grâce à une faible consommation
- Montage facile et rapide sur quasiement toutes les surfaces (ruban adhésif ou vis)
- Tous les accessoires pour les options de montage flexibles inclus

Caractéristiques

20/05/2024

Données électriques

Puissance nominale 1,70 W

Tension nominale 4.5 V

Fréquence du réseau 0 Hz

Données photométriques

Temp. de couleur 4000 K

Ra Indice de rendu des couleurs >80

Teinte de couleur (désignation) Blanc froid

Flux lumineux 105 lm

Efficacité lumineuse 62 lm/W

Données photométriques

Angle de rayonnement 120 °

Données du capteur de luminaire

Type de capteur Lumière / Mouvement

Technologie avec capteur Passive infrared (PIR)

Dimensions & poids

Diamètre 86,0 mm

Hauteur 47,0 mm

Poids du produit 136,00 g

Couleurs & matériaux

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

Couleur du produit Silver

Couleur du teinte Silver

Temp. et condition de fonctionnement

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

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation 25000

Donnée produit supplémentaire

Montage Surface

Emplacement montage Mur

Capacités

Gradable Non

Module LED remplacable Non remplaçable

Certificats & Normes

Classe de protection III

Type de protection IP20

Normes CE/EAC/REACH/RoHS

Mode d'emplois

- Pour une très large gamme d'utilisations
- Entrées / couloirs

3

Informations complémentaires

Overatile of the risk Drive	0.00000	
Quantité d'unité Prix	0.000000 LEDVANCE	
Marque	4058075270855	
Ean13		
Référence fabricant	4058075270855	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	BLI1
	Dimensions (h x l x L)	48mm x 140mm x 195mm
	Poids approximatif	157,00g
	Volume	1.31dm³
	adapté à un montage en applique	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	matériau du boîtier/corps	plastique
	couleur du boîtier/corps	argent
	type de tension	DC
	appareillage	ballast électronique
	appareillage fourni	OUI
	pas de variation	OUI
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	25000
	indice de protection (IP)	IP20
	classe de protection	III
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	+40
	avec détecteur de mouvement	OUI
	avec détecteur de lumière	OUI
	puissance du système (W)	1.70
	efficience du luminaire (lm/W)	62
	flux lumineux utile (lm)	105
	couleur de la lumière	blanc
	température de couleur (K)	4000
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	diamètre externe (mm)	86.00
	QC Blister	1
	QCT	PF
	QC Carton	6
	Document(s) • Fiche • Fiche	
Ean13	4058075270855	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006000667	

4

lmages du produit





5 20/05/2024