



ECLAIRMAG

# NIGHTLUX CEILING BLANC

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

<https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-nightlux-ceiling-blanc-2w-4000k-105lm-sur-pile-avec-detecteur-pir-ledvance-100913202.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR270886

LEDVANCE NIGHTLUX CEILING Blanc - 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 Blanc - 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 quasiment toutes les surfaces (ruban adhésif ou vis)
- Tous les accessoires pour les options de montage flexibles inclus

## Caractéristiques

## 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** White

**Couleur du teinte** White

## 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 remplaçable 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

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075270886	
Référence fabricant	4058075270886	
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	blanc
	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
	efficacité 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
		<b>Document(s)</b>
		<ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Fiche</a></li><li><a href="#">Fiche</a></li><li><a href="#">Fiche</a></li></ul>
	Ean13	4058075270886
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006000668	

# Images du produit

