



ECLAIRMAG

# DOORLED BLANC SOLAR 3W/840

Nos produits > Éclairage > Éclairage extérieur > Solaire - Piscine > DOORLED BLANC SOLAR 3W/840

<https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-doorled-blanc-solar-3w-4000k-320lm-ip44-applique-solaire-ledvance-100913200.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR267909

Luminaire solaires extérieurs hors réseau. Caractéristiques produit: Luminaire LED extérieur à énergie solaire. 3W/4000K. Batterie: lithium-ion. Temps de charge de la batterie minimum 7h par panneau solaire. Disponible en 2 couleurs



## Description

Luminaire solaires extérieurs hors réseau. Caractéristiques produit: Luminaire LED extérieur à énergie solaire. 3W/4000K. Batterie: lithium-ion. Temps de charge de la batterie minimum 7h par panneau solaire. Disponible en 2 couleurs

## Avantages

- Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs de mouvement et de lumière du jour
- Indépendant de l'alimentation sur secteur grâce à la batterie
- Éco-énergétique grâce à la technologie LED

## Caractéristiques

## Données électriques

**Puissance nominale** 3,00 W

**Mode d'opération** Battery

**Tension nominale** 3.3 V

**Fréquence du réseau** 0 Hz

## Données photométriques

**Temp. de couleur** 4000 K

**Ra Indice de rendu des couleurs**  $\geq 80$

**Teinte de couleur (désignation)** Blanc froid

**Flux lumineux** 320 lm

**Efficacité lumineuse** 107 lm/W

## Données photométriques

**Angle de rayonnement** 100,00 °

## Dimensions & poids

**Longueur** 192,0 mm

**Largeur** 110,0 mm

**Hauteur** 30,0 mm

**Poids du produit** 255,00 g

## Couleurs & matériaux

**Matériau de corps** Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)

**Couleur du produit** White

**Couleur du teinte** White

**Matériau de fermeture** Polystyrene (PS)

## Temp. et condition de fonctionnement

**Plage de température ambiante** -10...+40 °C

## Durée de vie

Nombre de cycles de commutation 100000

## 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 IP44

Normes CE/EAC/REACH/RoHS

## Mode d'emplois

- Extérieur
- Zones dans lesquelles aucune alimentation électrique n'est disponible

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075267909	
Référence fabricant	4058075267909	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	BL11
	Dimensions (h x l x L)	32mm x 140mm x 400mm
	Poids approximatif	293,00g
	Volume	1.79dm³
	adapté à un montage en applique	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	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)	30000
	indice de protection (IP)	IP44
	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)	3.00
	efficacité du luminaire (lm/W)	107
	flux lumineux utile (lm)	320
	couleur de la lumière	blanc
	température de couleur (K)	4000
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	largeur (mm)	110.00
	longueur (mm)	192.00
	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	4058075267909	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006000666	

## Images du produit

