

# FICHE PRODUIT Battery LED Spotlight Single Black

Battery LED Spotlight Single | Projecteurs d'extérieur avec une tête



#### Zones d'application

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

#### Avantages du produit

- 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 du produit

- Flux lumineux : jusqu'à 260 lm
- Capteur de lumière et de mouvement intégré
- Durée de vie de la batterie en fonctionnement continu : jusqu'à 10 h
- Type de protection : IP54



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

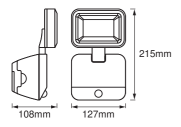
Puissance nominale	4,00 W
Tension nominale	6 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	750,000 mA
Courant d'appel	Non pertinent
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

# Données photométriques

Flux lumineux	260 lm	
Efficacité lumineuse	65 lm/W	
Temp. de couleur	4000 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Ecart-type de correspondance de couleur	Non pertinent	
Angle de rayonnement	95 °	

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	Non pertinent
Longueur	127.00 mm
Largeur	108.00 mm
Hauteur	215.00 mm
Poids du produit	325,00 g





## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir	
Couleur du teinte	Noir	
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Teneur en mercure	0.0 mg	

## **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+30 °C
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	Non pertinent
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application environment	Outdoor
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Largeur de montage	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	100000

## DÉTECTEUR

	Type de capteur	Mouvement / Lumière
--	-----------------	---------------------

# **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Area of emergency application	Non pertinent
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Wattage in emergency operation mode	Non pertinent
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery life in emergency operation mode	Non pertinent
Battery charging time	Non pertinent

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
--------	-------------------------

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Vis de montage et chevilles incluses
- Piles requises: 4xD (non incluses)

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
	Offres
PDF	Declarations of conformity
PDF	Packaging insert

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075227347	Etui carton fermé 1	127 mm x 142 mm x 200 mm	409.00 g	3.61 dm <sup>3</sup>
4058075227354	Carton de regroupement 4	302 mm x 272 mm x 227 mm	2232.00 g	18.65 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.