

FICHE PRODUIT

Battery LED Spotlight Sensor 10W 4000K IP54 Black

Battery LED Spotlight Double | Projecteurs d'extérieur avec double 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 480 lm
- Capteur de lumière et de mouvement intégré
- Durée de vie de la batterie en fonctionnement continu : jusqu'à 5 h
- Type de protection : IP54



DONNÉES TECHNIQUES**DONNÉES ÉLECTRIQUES**

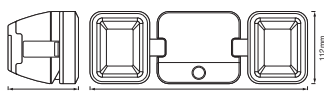
Puissance nominale	10,00 W
Tension nominale	6 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	2000,000 mA
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	480 lm
Efficacité lumineuse	48 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Angle de rayonnement	95 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	332,00 mm
Largeur	105,00 mm
Hauteur	112,00 mm
Poids du produit	390,00 g



**BATTERY LED SPOTLIGHT
DOUBLE BK OSRAM**

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériaux 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
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

¹⁾ t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

DÉTECTEUR

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

BATTERIE

Type de batterie	Alkaline
Tension nominale de la batterie	1,5 V

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA / EAC
Température de surface limitée	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses

Conseils de sécurité

- Ce produit n'est pas un jouet. Il ne doit pas être laissé sans surveillance entre les mains des enfants ni utilisé par des enfants.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.
- Avertissement concernant la pile : Tenir hors de portée des enfants. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	BATTERY LED SPOTLIGHT
 Informations légales	Safety Insert DECOR HELPER AND NIGHTLUX
 Déclarations de conformité	CE declaration Battery Spotlights

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854497551	Etui carton fermé 1	127 mm x 142 mm x 200 mm	615.00 g	3.61 dm ³
4099854497568	Carton de regroupement 4	302 mm x 272 mm x 227 mm	2460.00 g	18.65 dm ³

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.