

Lampe LED solaire SOL 80 IP44 avec détecteur de mouvements infrarouge blanc



Données techniques

Référence:	1170850010
Code-barre:	4007123646418
Flux lumineux:	400 lm
Température de couleur:	6000 K
Capacité de la batterie:	3,6 Ah
Tension de la batterie:	3,7 V
Autonomie max.:	3 h

Nombre de piles/ batteries:	1
Type de batterie:	Batterie intégrée
Technologie batterie:	Lithium-Ion
Avec détecteur de mouvement:	Oui
Max. gamme de détection:	12 m
Min.-max. durée de fonctionnement:	1min
Classe de protection:	III
Indice de protection (IP):	IP44
Couleur:	blanc

Textes de produits

Pour une utilisation à l'extérieur.

* Fonctionnement indépendant du réseau électrique - idéal pour l'éclairage des entrées de maisons, garages, passages, etc.

* 8 LEDs de marque super brillantes et de haute qualité pour un bon éclairage de grande surface

* Module solaire indépendant du projecteur, pouvant être monté côté soleil (fourni avec un câble de 4,75m).

* Fixation et branchement faciles. Le projecteur se fixe aisément après le montage.

* Projecteur pivotant horizontalement et verticalement.

* Secteur de capture 180°, portée jusqu'à 12 mètres.

* Durée de fonctionnement réglable jusqu'à maximum 1 minute environ.

* Fournie avec batterie Li-Ion 3,7 V/3,6 Ah avec protection intégrée contre les surcharges et les sous-charges.

* Autonomie : environ 3 heures en pleine charge.

* Pour un chargement rapide : chargement possible via un chargeur (non fourni).

* Module solaire: 200 x 160mm - puissance 2 Wp.