



Panneau solaire
▶ 3 W



Led
▶ 500 Lumens



Lithium
▶ 2 Ah - 3,7 V



Autonomie
▶ 1H



Matériaux
▶ Aluminium



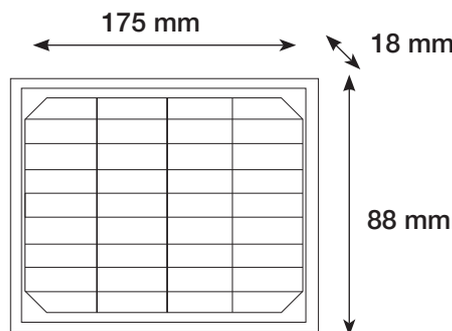
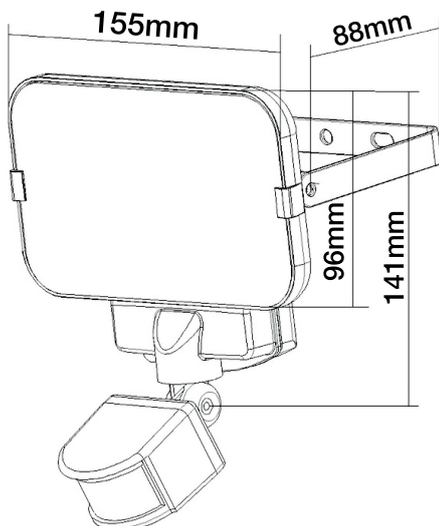
Détection
▶ 5 m



Protection
▶ IP 65

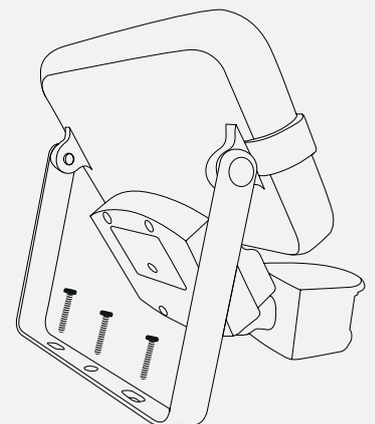


Hauteur de montage
▶ 1,5 - 3,5 m



Poids : 1,5 kg

Installation



Installation murale sur étriers
de fixation

Caractéristiques Techniques

LED	5W - 500 Lumens - 100 Lumens/Watt
Intensité / Voltage	2 Ah - 3,7 V - Lithium
Autonomie / Temps de rechargement	1H - 4/5H en conditions STC 1000w/M2
Matériaux	Aluminium
Indice de protection	IP 65
Panneau solaire	3 Wc
Détection (m)	5m
Programmable	Sur 3 Modes
Dimension (L x H x P) - Poids	155 x 141 x 88 mm - 1,5 kg
Fixation	Étrier de fixation
Hauteur de montage	1,5 à 3,5 m
Garantie	1 an (Hors batterie)

Alliage aluminium, laqué teinte noire, verre, ABS
 Panneau solaire monocristallin cadré verre, 3 W, 12 V 0,25 A
 Support de fixation mural inclus - Câble 3m du panneau au projecteur solaire,
 30 Led SMD 5 W, blanc du jour - Durée de vie des LED 40 000H
 Batterie Lithium Ion 3,7V, 2000 mAh rechargeable et remplaçable
 Interrupteur On/Off étanche sur le projecteur - Temps d'allumage : 30 secondes
 Angle de diffusion 120°
 Détecteur crépusculaire - Détecteur de mouvement infrarouge 120°
 Certifiée CE / RoHS

3 Modes d'Éclairage Solaire

- ① **DIM BRIGHT : 25 Lumens constant + 500 Lumens en détection**
 La lumière s'allume automatiquement à tombée de la nuit puissance d'éclairage de balisage 25 Lumens et s'allume en puissance maximale 500 Lumens dès qu'un mouvement est détecté ou s'anime dans son champ jusqu'à 5m. La lumière redeviendra faiblement lumineuse 25 lumens dans les 30 secondes suivant la disparition du mouvement.
- ② **PIR : 500 Lumens en détection**
 Le projecteur ne s'allume pas sauf en détection de mouvements. Le projecteur s'allume temporairement à 500 Lumens dès qu'un mouvement est détecté ou s'anime dans son champ et reste allumée jusqu'à 30 secondes après le départ de la présence puis s'éteint.
- ③ **ON : 110 Lumens constant**
 Le projecteur reste allumée la nuit puissance d'éclairage solaire 110 Lumens et s'éteint automatiquement le jour. Il fonctionne en continu pendant toute la nuit jusqu'au lever du soleil ou décharge de sa batterie.

TEST : Indication de bon fonctionnement du produit