

Led

▶ 900 - 1000 Lumens



▶ 12 V



Autonomie

▶ 28 H



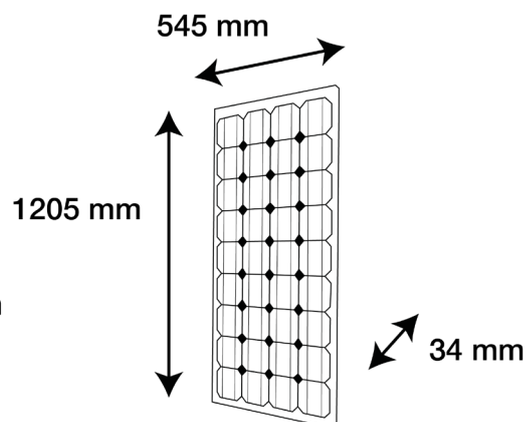
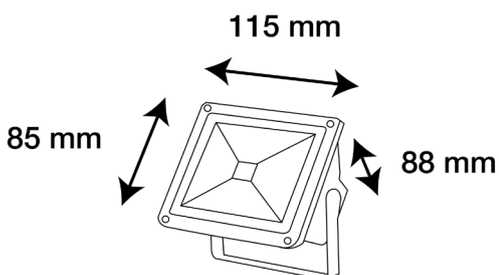
Matériaux

▶ Aluminium



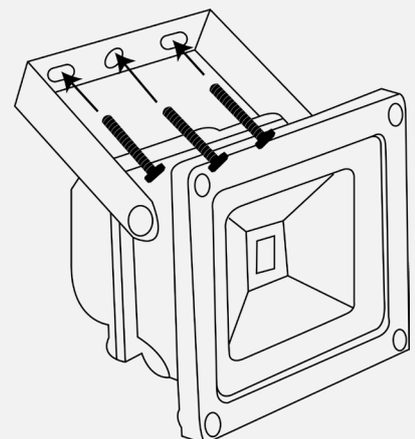
Protection

▶ IP 65



Poids : **25 kg**

Installation



Caractéristiques Techniques

LED	10W - 1000 Lumens - 100 Lumens/Watt - 4000°K
Intensité / Voltage	12 V
Autonomie	28H
Matériaux	Aluminium
Indice de protection	IP 65
Panneau solaire	-
Détection (m)	Non
Programmable	Oui
Dimension (L x H x P) - Poids	115 x 85 x 88 mm - 25 kg
Fixation	En option
Température de fonctionnement	-20 °C à 40°C
Garantie	1 an (Hors batterie)

Projecteur led 10 W, led cob 900-1000 Lumens blanc jour 4000K, équivalent 90-100 W incandescentes

Angle de diffusion 120°

Heures de fonctionnement 50 000H

Tension 12 V DC

Étanche IP 65

Batterie agm gel étanche sans entretien durée de vie estimée 7 ans

Panneau solaire monocristallin 12 V

Régulateur solaire programmable sur plage horaire

Câble solaire 10 m

Boîte pour batterie et régulateur

Mode d'Éclairage Solaire

Le Kit Projecteur Solaire Programmable 10 W Nord est prévu pour fonctionner 4H par jour, (maximum en hiver) sur une ou deux plages de fonctionnement horaire, après le coucher du soleil et/ou avant le lever du jour, allumage et extinction automatiques par son régulateur Timer. L'ensemble des composants ont été soigneusement sélectionnés pour leur compatibilité.