









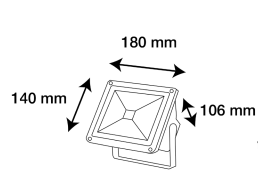


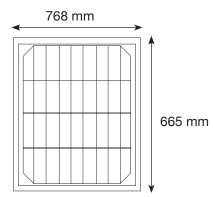




▶ 16 Ah - 12 V

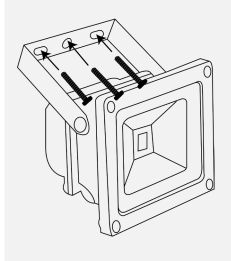






Poids: 8 kg

Installation



Caractéristiques Techniques

LED	0004/ 0000 400 40000/
LED	20W - 2000 Lumens - 100 Lumens/Watt - 4000°K
Intensité / Voltage	16 Ah - 12 V - Lithium
Autonomie / Temps de rechargement	10H - 4H en conditions STC 1000W/M2
Matériaux	Fonte d'aluminium
Indice de protection	IP 65
Panneau solaire	60 Wc
Détection (m)	Non
Programmable	Non
Dimension (L x H x P) - Poids	180 x 140 x 106 mm - 8 kg
Fixation	Étrier de fixation sur projecteur
Température de fonctionnement	-20 °C à 40°C
Garantie	1 an

Matériaux : Fonte d'aluminium laquée noire, verre.

Étriers de fixation solides et règlables

Panneau solaire cristallin cadré aluminium verre trempé, 60 Wc 12 V

Câble 5 m du panneau à la batterie box Lithium, 3m de la box au projecteur solaire

Led Cob Epistar 20 W, blanc Jour 4000°K

Durée de vie 50 000H

Angle de diffusion 120°

Interrupteur On/OFF étanche externe, situé à 1,50 du projecteur solaire

Connecteurs Etanches

Câbles solaires anti UV 2 x 1,5 mm

Box Batterie Etanche Lithium Ion 12 V, 16000 mAh rechargeable

Protection surchage, décharge

Certifié CE

Mode d'Éclairag<mark>e Solaire</mark>

Allumage extinction à la demande par interrupteur jour et nuit.