

Projecteur solaire 200W



Description brève du produit :

Le projecteur solaire 200W programmable par télécommande avec une batterie de 3,2V/12Ah qui permet un temps d'éclairage de 10 à 12H pour un temps de recharge de 4 à 6 Heures.

Ce projecteur solaire 200W va vous permettre d'éclairer le lieu que vous souhaitez, garage, allée de jardin, porte, terrasse... en toute autonomie. Couleur d'éclairage disponible est le Blanc Froid 6000K avec une puissance d'éclairage de 6000 Lumen.

Codes produits :

Référence PROJ-SOL-200W-BF
EAN13 : 3701635401619

Description du produit :

Ce projecteur solaire 200W, vous permet une installation en toute autonomie, finit de passer des câbles, raccordez juste le projecteur à LED au panneau photovoltaïque.

Le projecteur solaire 200W permet d'être allumé ou éteint manuellement et automatiquement grâce à sa télécommande infrarouge, peut être programmé 3H, 5H et 8H.

Un câble de 5m pour le raccordement entre le panneau solaire et le projecteur solaire 200W.

La télécommande peut gérer le projecteur solaire jusqu'à 12m de distance.

Ce projecteur extérieur solaire de qualité professionnelle à durée de vie de 30.000 heures, il est étanche à l'eau grâce à son indice de protection IP65 et respecte les normes européennes CE et ROHS approuvé.

- Caractéristiques du projecteur solaire 200W :

Note énergie : A

Source: Eclairage solaire

Capacité de la batterie 3,2V 12Ah

Panneau solaire 6V-35W-Polycrystalline

Autonomie de 10 à 12 Heures

Chargement 4 à 6 heures

Câble de 5 mètre raccordement au panneau solaire

Couleur d'éclairage disponible : Blanc Froid

Température de couleur: Blanc Froid 6000K

Le flux lumineux : 6000 Lumen

Puissance : 200 W

Angle de la lumière : 120 °

Dimmable : non

Dimension du projecteur solaire:

Largeur : 345mm

Profondeur : 65mm

Hauteur : 310mm

Dimension du panneau solaire:

Largeur : 580mm

Profondeur : 20mm

Hauteur : 360mm

Matériel: Aluminium

Poids : 5,500kg

Certificat CE & RoHS

2 ans de garantie pour ce Projecteur solaire 200W.

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD5730
Tension d'entrée: Source Solaire
Température: -30°C / +50°C
Puissance équivalente: 1600 Watts
Puissance Réelle LED: 200 Watts
Poids du produit: 5.550 kg
Panneau solaire: 580x360x20mm
Normes: CE, RoHS
Nombre de LED: 300 LED
Matériaux: Aluminium
Garantie: 2 ans
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz
Flux lumineux: 6000 lumen
Détecteur de mouvement: Non
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K
Compatible avec un variateur: Non
Code couleur: 860
Batterie: LiFePO4 3.2V 40AH
Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K
Indice de Protection: IP65 (étanche)

Galerie de produits :

