

Projecteur solaire 100W avec détecteur



Description brève du produit :

Le projecteur solaire 100W avec détecteur de mouvement et crépusculaire programmable par télécommande avec une batterie de 3,2V/15Ah qui permet un temps d'éclairage de 10 à 12H pour un temps de recharge de 10 à 12 Heures.

Ce projecteur solaire 100W avec détecteur va vous permettre d'éclairer le lieu que vous souhaitez, garage, allée de jardin, porte, terrasse... en toute autonomie. Couleurs d'éclairage disponibles est le Blanc Froid 6000K et le Blanc neutre 4500K avec une puissance d'éclairage de 4500 Lumen.

Codes produits :

Référence PROJ-SOL-100W-PIR-IP66
EAN13 : 8435579765241

Description du produit :

Ce projecteur solaire 100W avec détecteur vous permet une installation en toute autonomie, finit de passer des câbles, raccordez juste le projecteur LED au panneau photovoltaïque.

Le projecteur solaire 100W avec détecteur permet d'être allumé ou éteint manuellement et automatiquement grâce à sa télécommande infrarouge, peut être programmé 3H, 5H et 8H.

Ce projecteur extérieur solaire de qualité professionnelle à durée de vie de 50.000 heures, il est étanche à l'eau grâce à son indice de protection IP66 et respecte les normes européennes CE et ROHS approuvé.

- Caractéristiques du projecteur solaire 100W avec détecteur :

Note énergie : A

Source: Eclairage solaire

Couleur d'éclairage disponible : Blanc Froid et Blanc neutre

Température de couleur: Blanc Froid 6000K et Blanc Neutre 4500K

Le flux lumineux (Lumen) : 4500 Lumen

Puissance : 100 W

Angle de la lumière : 120 °

Dimmable : oui

Dimension du projecteur solaire:

Largeur : 241mm

Profondeur : 35mm

Hauteur : 279mm

Dimension du panneau solaire:

Largeur : 340mm

Profondeur : 20mm

Hauteur : 190mm

Capacité de la batterie 3,2V 15000mah

Autonomie de 10 à 12 Heures

Chargement 10 à 12 heures

Poids : 3,900kg

Certificat CE & RoHS

3 ans de garantie pour ce Projecteur solaire 100W avec détecteur.

caractéristiques du produit :

Type de LED: OSRAM

Tension d'entrée: Source Solaire

Température: -20°C/ +50°C

Temps de chargement: 10-12 Heures

Temps d'utilisation: 10-12 Heures

Puissance équivalente: 800 Watts

Puissance Réelle LED: 100 Watts

Protection contre les impacts IK: 8

Poids du produit: 3.700 kg.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium + PC

Flux lumineux par Watts: 45 lm/W

Finition: Gris

Facteur de puissance: 0.9

Détecteur de mouvement: Oui avec Capteur crépusculaire, Capteur de mouvement

Durée de vie: 50 000 Heures

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Banc Neutre 4500K

Compatible avec un variateur: Non

Batterie: 3.2V 15000mAH

Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Neutre 4500K, Blanc Froid 6000K

Indice de Protection: IP66

Galerie de produits :

