

Projecteur LED solaire 2000 lumens 100W avec télécommande - Panneau déporté



DESCRIPTIF

Descriptif :

Affichage d'un voyant lumineux.

La télécommande permet d'éteindre le projecteur et de régler la durée d'éclairage (fonctionne jusqu'à 15m).

S'allume et s'éteint automatiquement selon la luminosité détectée par le panneau.

Choix de la durée d'éclairage sur la télécommande : 3h, 5h ou 8h.

Ajustement de l'intensité grâce au variateur de la télécommande.

Câble entre panneau et projecteur : 5m.

Dimensions du panneau solaire : 250x200x15mm.

Dimensions du projecteur : 253x198x55mm.

Puissance du panneau : 8V - 8W en crête.

Les plus :

- Panneau déporté
- Livré avec télécommande (pile CR2025 3V lithium inclus)
- Puissant

Alimentation	Batterie	Couleur	Fonctions	Led	Lumens
13,5W	6Ah	noir	on/off	64 LED	2000lm
Matière	Type de batterie	Type éclairage	Autonomie	Ampérage	Dimensions
aluminium	LiFePO4 32700 6,4V - 5A	solaire	12h	5Ah	253x198x55mm

Longueur du câble	Poids	Puissance	Température de couleur	Tension	Réf.
5m	1,66kg	100W	6000-7000K	6,4V	82468

Conditionnement

boîte couleur