

Fiche produit détaillée

Article: Projecteur LED SMD solaire 500 lumens avec détecteur

Aucune image disponible

Summary

Matériau: ploycarbonate.

Angle d'éclairage : 120°.

Détecteur de mouvement et de luminosité.

Les plus

- Sans aucun branchement
- Installation rapide





Pricelist

Features

Description

Description technique

Matériau : ploycarbonate.

Angle d'éclairage : 120°.

Détecteur de mouvement et de luminosité.

Projecteur à intensité réglable : fort, moyen, faible.

Panneau solaire intégré.

Couleur de la lumière : 6000K - blanc.



Protection IP44.
Autonomie
120 allumages de 30 secondes
Temps de charge
8h
Batterie
3,7V 2000mAh
Led
38 LED SMD
Lumens
500lm
Matière
polycarbonate
Type de batterie
rechargeable solaire
Indice de protection
<u>IP44</u>
Type éclairage
panneau solaire
Angle de détection
120°
Mode d'éclairage



faible, moyen, fort
Caractéristiques
détecteur de mouvement et de luminosité
Dimensions
210x115x85mm
Température de couleur
6000K
Poids article
0,419KG