

Fiche produit détaillée

Article : Projecteur LED SMD solaire 500 lumens avec détecteur

Aucune
image
disponible

Summary

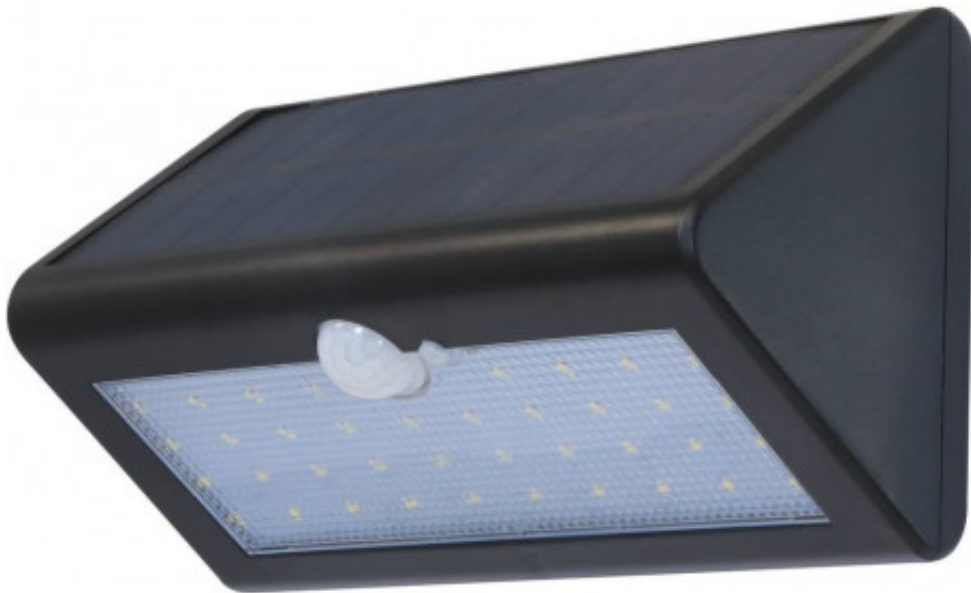
Matériau : polycarbonate.

Angle d'éclairage : 120°.

Détecteur de mouvement et de luminosité.

Les plus

- Sans aucun branchement
- Installation rapide



Pricelist

Features

Description

Description technique

Matériau : polycarbonate.

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

IP44

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