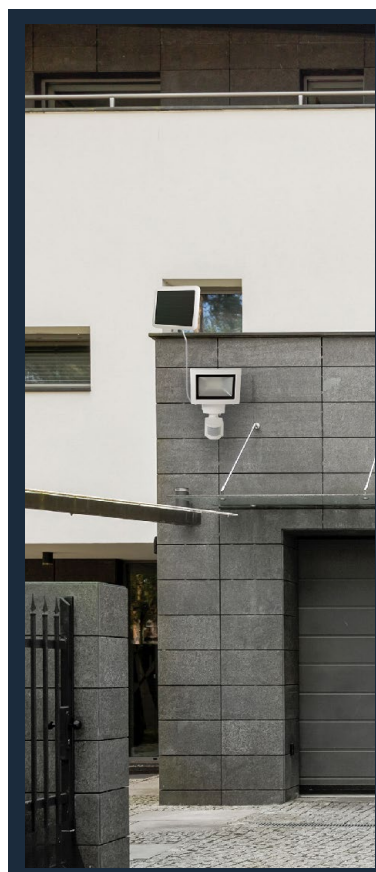


## FICHE PRODUIT

11/2021

### Projecteur solaire LED avec détecteur



#### Usage / + produit

Installation à l'extérieur pour l'éclairage automatique d'un endroit de passage comme une allée de garage, une entrée ...

Chargé à l'énergie solaire la journée, il s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à chaque passage devant la cellule infrarouge.

#### Caractéristiques techniques

- LED **7,5W, 530 lumens**, blanc froid 6150°K,
- Accumulateur Li-ion 1200mAh 3,7V, format 18650 (non remplaçable)
- Autonomie : ~1h (allumage constant)/charge : ~10h
- Inter marche/arrêt/auto
- Portée de 1 à 10m, angle de détection 150°
- Sensibilité et luminosité réglable
- Temporisation réglable de 10 sec. à 2 min.
- Inter 3 positions : marche/auto/arrêt
- Dimensions, projecteur 80x150x205mm, panneau solaire 24x200x200mm, cordon long. 4m90
- Kit de fixation fourni

• **Noir réf. 345850**



• **Blanc réf. 345860**



#### Packaging

**Boîte couleur**

145x225x195mm

**Unité de vente**

4pcs