

1,2 W LED / 150 lm / IP44 / Classe III



4000 K
Blanc Froid

LED

- Eclairage **LED solaire à détection.**
- 50 jours sans soleil
- Totalement autonome
- Gestion intelligente de l'énergie

Autonomie jusqu'à 50 jours après avoir reçu les derniers rayons du soleil

Panneau Monocristallin : permettant une captation quelle que soit l'incidence des rayons

Panneau solaire et le projecteur sont séparables
Un câble de liaison de 6 m est fournis.

Références	Blanc : 671006 Argent : 671013
Pose	Mural
Dimensions(H x L x P)	189 x 298 x 186.5 mm
Alimentation	Panneau solaire + Batterie (rechargeable par chargeur en option)
Panneau solaire	Monocristallin , revêtement verre Orientable à +- 165°, indépendement du panneau LED
Panneau LED	1,2 W Led Orientable à +- 60°
Batterie	2500 mAh, Lithium (LiFePo)
Luminosité	150 lm
Efficacité	124 lm/w
Couleur	4000 K
Angle de détection	140°
Portée	Max. 8 m, hauteur d'installation à 1,8m Max. 5 m, hauteur d'installation à 1m
Temporisation	10 s à 30 s (Géré par micro processeur)
Déclenchement Crépusculaire	2 lux (fixe).
Veille	3 % durant la nuit (optionnel)
Surface d'éclairage	30 m ²
IP	44
Classe	III
Source	Led / 30 000 heures

Conseil installation.

*Technologie détection pour l'extérieur

▲ Infra Rouge: Sensibilité réduite à l'environnement
Distance maximale de détection donnée pour un déplacement tangentiel. Cette distance est réduite pour un déplacement en direction du détecteur.

Boussole d'orientation incluse.

Détection IR*

