

# Projecteur solaire à rotation **Automatique** Série AUTOMATIC

## Spécifications techniques générales

Série - AUTOMATIC Référence

**Rendu lumineux** 80 Watts

180° **Angle** 

Norme IP65

RA ≥ 80

**Tension d'alimentation** 3,7V

Durée de vie minimum 10 000 Heures

50 - 60 Hz Fréquence

Température de -10°C - 50°C fonctionnement

Couleur de température 6000k

Panneau solaire DC5V x 1,2 Watts en ETFE

**Batterie** 3.7V / 2000mA Lithium

Durée de charge 8 Heures

>12 Heures Durée d'éclairage

<3 mètres Hauteur recommandé

5 à 8 mètres Distance de détection

Nombre de LEDs 22 pièces SMD

Matériel **ABS** 

Installation Fixation au sol/mur

Certification CE & ROHS

Garantie 2 ans

**Dimensions** Voir photos avec détails























# Projecteur solaire à rotation **Automatique Série AUTOMATIC**



















### Plusieurs modes d'installation

Installation au sol et support mural pour répondre aux différents besoins d'éclairage des clients







### **ETANCHEITE IP65**

Etanche à la poussière et à l'eau Résistant au vent et au soleil Résistant à la pluie et la neige









Tour Maine Montparnasse - 33, avenue du Maine - 75015 Paris - France









