LAMPE SOLAIRE POUR EXTÉRIEUR SERIE OVNI CRYSTAL

Spécifications techniques

Rendu lumineux 250 Watts

Lumens 1500 Lumens

Angle 360°

Norme **IP65**

Couleur d'éclairage 3000k / 6000k

3.2V / 20 000 mAh Batterie

Panneau solaire 6V / 22W Polycristallin

Fréquence 50 - 60 Hz

SMD2835 Type de LED

Nombre de LEDs 780 pièces

Matériau Plastique ABS

Durée de charge 4 à 6 heures

12 à 14 heures Durée d'éclairage

- Contrôle de l'éclairage

Mode de fonctionnement - Télécommande

- Détecteur de mouvement

Hauteur d'installation maximale 5 mètres recommandée

Distance de détection du 8 mètres

détecteur de mouvement

-25°C / +60°C Température de fonctionnement

- Lampe: 550 x 550 x 60 mm **Dimensions**

- Panneau: 364 x 417 mm

Dimensions d'emballage 620 x 580 x 380 mm

Diamètre du tube d'insertion 60 / 70 mm

Certification CE & ROHS

Poids 3,8 kg

Garantie 2 ans













LAMPE SOLAIRE POUR EXTÉRIEUR SERIE OVNI CRYSTAL







- Haute luminosité
- Longue durée de vie



Détecteur de mouvement













46 bis Avenue du Maine - Centre Multiburo - Quartier Montparnasse - 75015 Paris France

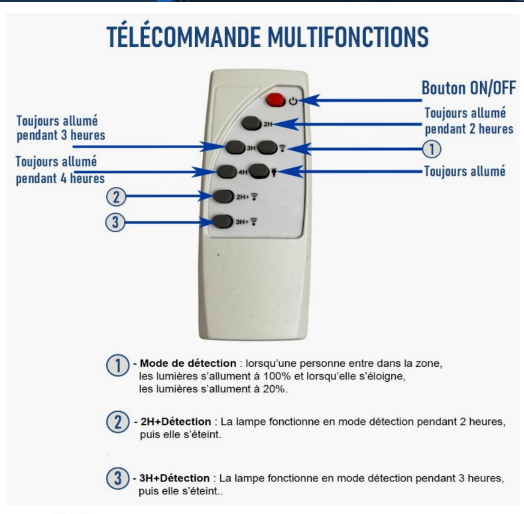


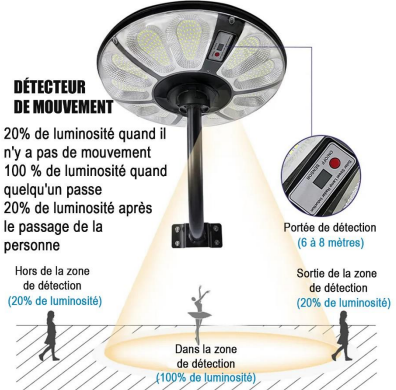


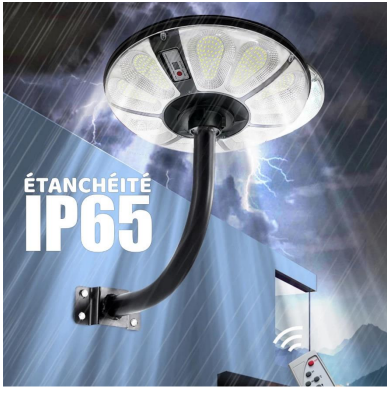




LAMPE SOLAIRE POUR EXTÉRIEUR SERIE OVNI CRYSTAL











46 bis Avenue du Maine - Centre Multiburo - Quartier Montparnasse - 75015 Paris France





