



Spécifications techniques

Rendu lumineux	250 Watts
Lumens	1500 Lumens
Angle	360°
Norme	IP65
Couleur d'éclairage	3000k / 6000k
Batterie	3.2V / 20 000 mAh
Panneau solaire	6V / 22W Polycristallin
Fréquence	50 - 60 Hz
Type de LED	SMD2835
Nombre de LEDs	780 pièces
Matériau	Plastique ABS
Durée de charge	4 à 6 heures
Durée d'éclairage	12 à 14 heures
Mode de fonctionnement	- Contrôle de l'éclairage - Télécommande - Détecteur de mouvement
Hauteur d'installation maximale recommandée	5 mètres
Distance de détection du détecteur de mouvement	8 mètres
Température de fonctionnement	-25°C / +60°C
Dimensions	- Lampe : 550 x 550 x 60 mm - 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





FRANCE VISION
DISTRIBUTION

LAMPE SOLAIRE POUR EXTÉRIEUR SERIE OVNI CRYSTAL

Éclairage à 360 degrés
**LAMPE OVNI
SOLAIRE**

Caractéristiques	Recharge solaire	Étanchéité IP65	Batterie LifePO4
	Fonctions	Contrôle de lumière	Détecteur de Mouvement



PERLE LED SMD 2835
- Haute luminosité
- Longue durée de vie



Détecteur de mouvement

Contrôle intelligent de lumière



Chargement automatique pendant le jour



Éclairage automatique pendant la nuit



FRANCE VISION
DISTRIBUTION



France Vision Energie
46 bis avenue du Maine – Centre Multiburo – Quartier Montparnasse - 75015 Paris France



09 74 55 07 59



info@france-vision-distribution.com

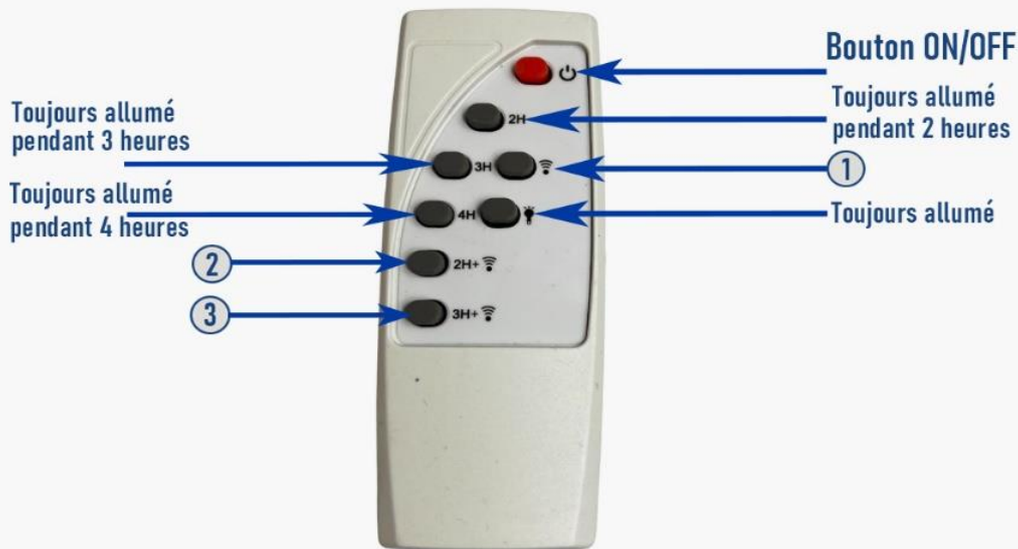


www.france-vision-distribution.com

RCS Evreux SIREN 847645819 - APE 4690Z - TVA Intra FR19847645819



TÉLÉCOMMANDE MULTIFONCTIONS



- 1** - **Mode de détection** : lorsqu'une personne entre dans la zone, les lumières s'allument à 100% et lorsqu'elle s'éloigne, les lumières s'allument à 20%.
- 2** - **2H+Détection** : La lampe fonctionne en mode détection pendant 2 heures, puis elle s'éteint.
- 3** - **3H+Détection** : La lampe fonctionne en mode détection pendant 3 heures, puis elle s'éteint..

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

20% de luminosité quand il n'y a pas de mouvement
100 % de luminosité quand quelqu'un passe
20% de luminosité après le passage de la personne

Hors de la zone de détection
(20% de luminosité)

