

## Spécifications techniques

Rendu lumineux	400 Watts
Lumens	2700 lumens
Norme	IP65
Angle	140*70°
Couleur d'éclairage	6000k - Blanc Froid
Panneau solaire	5V - 20W / silicium monocristallin
Batterie	3,2V 18 000 mAh / LiFePO4
Fréquence	50 - 60 Hz
Type de LED	SMD5054
Nombre de LED	140 pièces
Matériau	Boîtier en ABS + Lentille PC
Durée de charge	4 à 6 heures
Durée d'éclairage	> 12 Heures
Diamètre du tube d'insertion	45mm
Distance de détection	10 - 12 mètres
Hauteur d'installation maximum conseillée	6 mètres
Température de fonctionnement	-10°C / +50°C
Humidité	95% RH
Dimensions lampe	722 x 251 x 47 mm
Dimensions panneau	608 x 231 x 4 mm
Certification	CE & ROHS
Poids	2,5kg
Garantie	2 ans



## TÉLÉCOMMANDE MULTIFONCTIONS

Alimentation

Extinction

Lumière vive

Lumière tamisée

Toujours allumé pendant 2H

Toujours allumé pendant 4H

Toujours allumé pendant 6H

Mode automatique

**Bouton ON :** Allume la lumière et passe en mode AUTO**Bouton OFF :** Maintenez enfoncée la touche "OFF" pendant 3 secondes.  
La lumière s'éteindra mais restera chargeable.  
Elle ne pourra pas être allumée tant que vous n'appuyez pas sur la touche "ON"

☀️ - Conserve une luminosité de 100 %, s'éteint lorsque la batterie est épuisée (environ 3 Heures)

☀️ - Conserve une luminosité à 35 %, s'éteint après 12 à 14 heures