

Spécifications techniques

Rendu lumineux	120 Watts
Angle	140°
Norme	IP65
RA	> 80
Couleur d'éclairage	6000k
Panneau solaire	6V / 18 Watts
Batterie	10000 mAh
Fréquence	50 - 60 Hz
Matériau	Aluminium + PC
Durée de charge	6 à 8 Heures
Durée d'éclairage	8 à 12 Heures
Type de LED	LED COB
Nombre de LED	6 pièces
Température de fonctionnement	-10°C / +50°C
Durée de vie minimum	30000 Heures
Télécommande	Oui
Dimmable	Oui
Capteur crépusculaire	Oui
Détecteur de mouvement	Oui
Angle de détection	120°
Distance de détection	10 mètres
Dimensions produit	55 x 37.5 x 18 cm
Dimensions emballage	37 x 19 x 4.4 cm
Poids	2 kg
Certification	CE & ROHS
Garantie	2 ans



Ajustable à 180°

Double réglage à 180° pour répondre aux besoins d'éclairage



LED COB



Panneau solaire



Support mural ajustable à 180°



Détecteur de mouvement

Support de lampe ajustable à 180°

ÉTANCHÉITÉ IP65

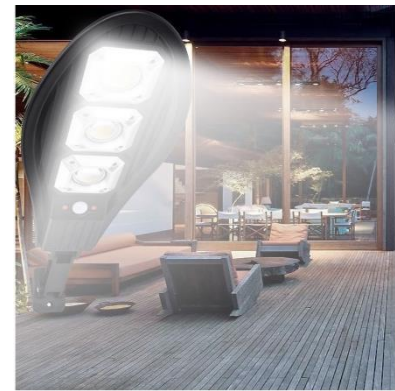


ÉNERGIE SOLAIRE



Nouveau modèle de verre convexe

Forte transmission de la lumière, irradiation plus brillante



TÉLÉCOMMANDE MULTIFONCTIONS

ON — [Power ON button] — **OFF** [Power OFF button]

MODE 1
- La luminosité est à 100% lorsqu'il y a un passage.
- La luminosité est à 0% lorsqu'il n'y a pas de passage.

MODE 2
- La luminosité est à 100% lorsqu'il y a un passage.
- La luminosité est à 20% lorsqu'il n'y a pas de passage.

MODE 3
- La luminosité est à 100% à la tombée de la nuit jusqu'à l'aube.

[1] MODE1 [2] MODE2 [3] MODE3

[-] Diminution de luminosité [+] Augmentation de luminosité

Chargement automatique
✓ Durant la journée

Éclairage automatique
✓ Durant la nuit

3 modes

- MODE 1** Éclairage puissant constant
- MODE 2** La lumière s'allume uniquement lors de la présence humaine.
- MODE 3** La lumière s'intensifie lors de la détection de mouvement.

Détecteur de mouvement