

Spécifications techniques

Rendu lumineux	200 / 300 Watts
Angle	180°
Norme	IP65
RA	>70
Fréquence	50 – 60 Hz
Durée de vie minimum	50 000 Heures
Couleur d'éclairage	6500K
Matériel	ABS
Type de LED	San'an 5730
Temps de charge	4 - 6 Heures
Hauteur maximum d'installation	6 mètres
Temps de fonctionnement	8 - 12 Heures
Température de fonctionnement	-35°C / +55°C
Certification	CE & ROHS
Garantie	2 ans

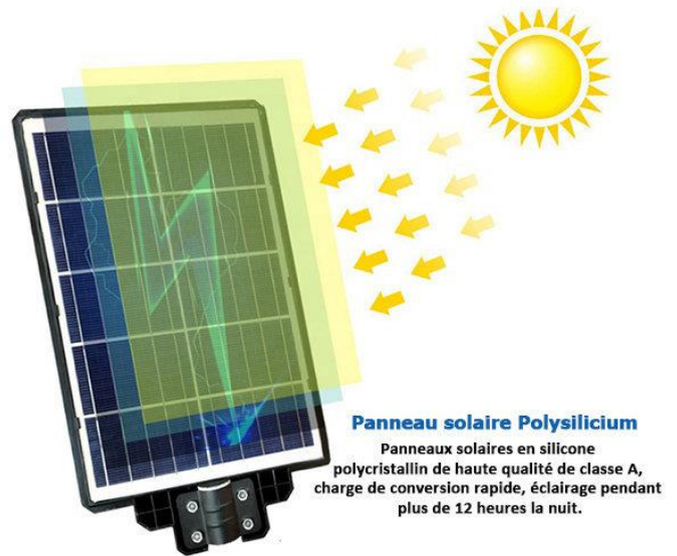
**200 Watts**

344 pièces LEDs
 Panneau solaire : 6V 16 Watts
 Batterie : 3.2V / 11 000 mAh
 46 x 36 x 8 cm
 2.75 kg

300 Watts

812 pièces LEDs
 Panneau solaire : 6V 30 Watts
 Batterie : 3.2V / 22 000 mAh
 69 x 36 x 8 cm
 3 kg

Coque en ABS, imperméable,
anti-corrosion, longue durée de vie.



LE CONTRÔLE INTELLIGENT DE LA LUMIÈRE EST TOUJOURS ACTIVÉ

Détection automatique de la lumière, chargement automatique le jour et éclairage automatique la nuit.

APPLICATION

