



LED SOLAIRE SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE

BONUS



Alimentation solaire - Pas besoin de toute autre source d'alimentation ou de câblage électrique.



Avec très haut rendement Modules solaires



Basé sur les dernières Technologie LED



Fabriqué avec un corps en aluminium moulé sous pression pour une meilleure dissipation de chaleur et une plus longue durée de vie



Éclairage solaire de type centralisé Option système également disponible



Batterie sans entretien (Pas besoin de compléter)



Automne du crépuscule à l'aube Opération (ou options de minuterie)



Lumière blanche (meilleure perception visuelle

Par rapport aux lumières jaunes)









Novergy propose des lampadaires à énergie solaire basés sur le La technologie et la maintenance LED les plus fiables et les plus durables Batteries gratuites assurant ainsi une très longue durée de vie sans entretien.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MAQUETTE	SSL7	SSL14	SSL25	SSL35	SSL45
Consommation d'énergie	7.2 W	14 W	25 W	35 W	45 W
Sortie de la lumière	Faisceau asymétrique				
Type de luminaires	Faisceau fixe, IP65				
La vie des LED	100 000 heures				
Type de panneau solaire	Silicium cristallin				
Tension du système	12 Volts DC				
Type de batterie	Réservé sans entretien / faible entretien tubulaire				
Autonomie des batteries	1 / 2 / 3 journées				
Pole Height (mtr)	3 / 4.5	4.5 / 6	4.5 / 6	4.5/6/8/9	4.5/6/8/9
Electronic Solar Controller	Inclus				
Opération	Automatique Dusk à Dawn / Timer				
Température de fonctionnement	-20°C to +55°C				

^{*} Les spécifications et l'esthétique des produits peuvent être modifiées sans préavis.

