

Eclairage public solaire



SSL-37

SSL-37

Lampadaires solaires série ATALS 7000 Lumens "All In One"

Intelligence / efficacité / économie d'énergie

Application: Autoroute /Rue/ Parking/ Parc/ place publique / Camps /
aérodrome / Ferme & Ranch / Zone éloignée / Base militaire / Projet de
gouvernement pour un usage spécial

EN SAVOIR PLUS

1. Système d'éclairage adaptatif (ALS) pour illuminer toute la nuit même lorsque le temps change !
2. La technologie de fréquence variable (VFT) pour régler la fréquence de la puce a LED et contrôler de la batterie pour atteindre max d'éclairage.
3. TCS (Système de contrôle de température) pour protéger la charge et décharge de la batterie en haute température.
4. 10 heure pleine charge la batterie standard par la lumière du soleil, une fois que la batterie est pleine, elle peut soutenir l'éclairage jusqu'au trois nuit.
5. Puce LED SSC Haute performance (Importé du Corée du sud)

CARACTERE TECHNIQUE

LED	7000 lumens Puce a LED 70W 6500K
Type de batterie	Li-ION Rechargeable 110AH 3.7V
Panneau Solaire	Poly cristalline
Hauteur d'installation	6 à 8 M
Temps de recharge Solaire	10~11 Heurs par la lumière Solaire
Autonomie (Temps d'éclairage)	07 Nuits
Mode d'éclairage	Mode d'éclairage principal comme ci-dessous 1. luminosité constante sans détecteur de mouvement. 2. Éclairage faible + détecteur de mouvement 3. Option de mode été et hiver
Norme d'étanchéité	IP 65
Matériel	Alliage d'aluminium + verre trempé
Dimension	1326 x 381 x 84mm
Température	-25°C à 65°C
Application	Autoroute /Rue/ Parking/ Parc/ place publique / Camps / aérodrome Ferme & Ranch / Zone éloignée / Base militaire / projet gouvernemental pour une utilisation particulière

Tél: +213 (0) 560 408 073

Service Commercial: 0560 959 871

Assistant Administration: 0560 405 102

fax: 023 70 81 09

cité sonelgaz partie 02 N°43 Locale A

Djessr Kassantina_Alger