

SOLAREM®

CANDÉLABRE SOLAIRE

ÉDITION NEPTUNE



Hauteur d'éclairage :
5 à 8 m

Temps de charge :
8 à 10 heures

Temps de travail :
7 jours en mode détecteur

Puissance LED Max :
60W

Puissance PV :
108W

Batterie :
1080 WH

Température des couleurs :
2200 K à 2400 K

Usines

Entrepôts

Parkings

Parcs

Zones de stockage

Grands bâtiments

Rues

Sécurité

Autoroute

- * Jusqu'à 160lm/watt d'efficacité d'éclairage
- * Télécommande de contrôle
- * Changement de modes d'intensité
- * Adaptation aux changements de temps
- * TCS pour protéger la charge et la décharge de la batterie à haute température
- * Modularisation du produit permet d'échanger facilement les composants
- * Design ultra-slim
- * Prise au vent minimale



- **Pose facile**
- **Sans tranchée**
- **Sans câble, ni réseau**
- **Design sans prise au vent**
- **Batterie haute performance**
- **Configuration modulable**
- **3 niveaux de puissance**

FICHE TECHNIQUE

CANDÉLABRE SOLAIRE

ÉDITION NEPTUNE

Source du LED	Puissance maximale	60w
	Lumen	3000 LM à 7200 LM
	Marque du LED	Bridgelux
	Température des couleurs	2200k - 2400k (Blanc chaud)
	Indice de rendu des couleurs	75 RA
	Angles d'éclairage	160°70 degrés
	Durée de vie	100 000H
Panneau solaire	Panneau solaire mono-cellule	18V 108W
	Durée de vie	25 ans
Batterie	Batterie au Lithium Type A	12 V, 1080 WH
	Durée de vie	8 - 10 ans
Temps de charge	8 - 10 heures	
Temps de travail	15 - 16 heures max par nuit / 5 - 7 heures jours de pluie	
Paramètres	Température maximales	-20° +60°
	Température maximale de chargement	-5° +55°
	Température maximale de stockage	0° +45°
	Niveau de Waterproof	IP 66
Installation	Hauteur conseillée	5 à 8 mètres
	Espace d'installation	22 - 30 mètres
	Diamètre du pole	76 mm
Moyen de contrôle	Télécommande + Détection de la lumière + Détection de mouvement	
Fonction	Mode de fonctionnement : Plusieurs possibilités d'éclairage, selon la localisation et le besoin.	
Matériaux	Moulage sous haute pression de qualité, Alliage d'aluminium	
Infos produit	Taille de la lampe	1346 x 145 x 371 mm
	Poids Net	13,3 Kg
Certifications	CE, ROHS, ISO9001, MSDS, Design unique	