iSSL maxi Lampadaire solaire tout-en-un





Fonction anti-blackout



Supervision et contrôle à distance



Plug and play



Résistance unique aux climats extrêmes







ISSL MAXI, LE LAMPADAIRE SOLAIRE TOUT-EN-UN ET CONNECTÉ

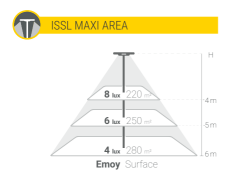
iSSL Maxi est la solution d'éclairage solaire autonome la plus fiable et robuste. Ce produit innovant propose une installation trés simple et rapide avec des performances inégalées et des services connectés tels que la Sunnapp'.



CARACTERISTIQUES



* Disponible avec détection de mouvement



Flux Lumineux 1600 - 2800* lumens de chaque côté

ECLAIRAGE	
Efficacité	164 lm/W
Temperature de couleur	5700K (3000K et 4000K disponible sur demande)
Durée de vie	50 000 heures (12 ans)
Puissance max	Up to 50W*
Puissance nominale	20W
D //	. –

Détecteur de mouvement En option

BATTERIE

*L'autonomie est dépente de la puissance choisie

PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES	
Technologie	Panneaux photovoltaïques monocristallin
Puissance	80 Wp (2 x 40Wc)
Durée de vie	25 ans

Technologie	NiMH haute température Nickel hydrure métallique
Tension	24V
Autonomie	2 jours (puissance nominale)
Durée de vie	12 ans
GENERAL	
Dimensions	820 x 755 x 105 mm
Fixation	Tête de mât, Ø60 mm
Poids	19 kg (sans le mât)
Protection	IP65
T°C de fonctionnement	-20°C to +70°C
Connectivité	Bluetooth

SUNNA CLOUD: GESTION À DISTANCE

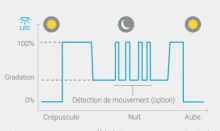
Cette plateforme web permet d'accéder au datas collectés par la Sunnapp' et d'avoir une vue d'ensemble du parc installé.



PROGRAMME D'ÉCLAIRAGE INNOVANT

En option

Monitoring à distance



Nos programmes d'éclairage sont optimisés en fonction de l'ensoleillement journalier. Détecteur de mouvement en option.

^{*} Disponible avec détection de mouvement









17 rue du Commandant Charcot 33290 Blanquefort France www.sunna-design.fr **f y** @SunnaDesign