

# iSSL maxi

Lampadaire solaire tout-en-un

6  
ans de  
garantie



Fonction anti-blackout



Supervision et  
contrôle à distance



Plug and play



Résistance unique  
aux climats extrêmes



 FABRIQUE  
EN FRANCE





SUNNA  
DESIGN

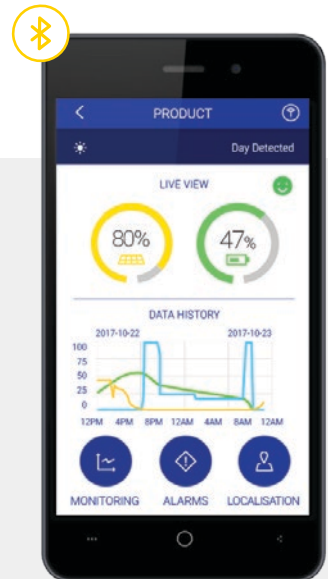
# ISSL MAXI, LE LAMPADAIRE SOLAIRE TOUT-EN-UN ET CONNECTÉ

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



## LA SUNNAPP' VOUS ACCOMPAGNE

-  Support à l'installation et à la mise en service
-  Gestion des profils d'éclairage
-  Suivi et historique des performances
-  Enregistrement et gestion du parc

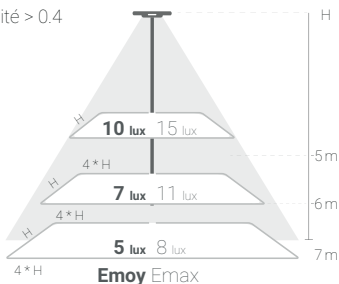


# CARACTERISTIQUES



## ISSL MAXI ROAD

Uniformité > 0.4

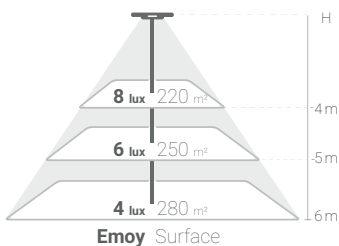


Flux Lumineux 3200 - 5600\* lumens

\* Disponible avec détection de mouvement



## ISSL MAXI AREA



Flux Lumineux 1600 - 2800\* lumens de chaque côté

\* Disponible avec détection de mouvement

### ECLAIRAGE

Efficacité	164 lm/W
Température 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
Détecteur de mouvement	En option

\*L'autonomie est dépendante de la puissance choisie

### PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

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

### BATTERIE

Technologie	NiMH haute température Nickel hydrure métallique
Tension	24V
Autonomie	2 jours (puissance nominale)
Durée de vie	12 ans

### GENERAL

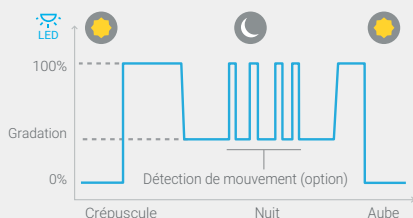
Dimensions	820 x 755 x 105 mm
Fixation	Tête de mât, Ø60 mm
Poids	19 kg (sans le mât)
Protection	IP65
T°C de fonctionnement	-20°C to +70°C
Connectivité	Bluetooth
Monitoring à distance	En option

## SUNNA CLOUD : GESTION À DISTANCE

Cette plateforme web permet d'accéder aux données collectées par la Sunnapp et d'avoir une vue d'ensemble du parc installé.



## PROGRAMME D'ÉCLAIRAGE INNOVANT



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



**GARE FERROVIAIRE** *Gabon*



**ZONE D'ACTIVITE** *Senegal*



**ZONE URBAINE** *Benin*



17 rue du Commandant Charcot  
33290 Blanquefort France  
[www.sunna-design.fr](http://www.sunna-design.fr)  
f t @SunnaDesign