

UP2

LAMPADAIRE SOLAIRE ULTRA PERFORMANT

SUNNA
DESIGN



FONCTION
ANTI BLACKOUT



COMMUNICATION
& SUPERVISION À DISTANCE



PLUG
AND PLAY



RESISTANCE UNIQUE
AUX CLIMATS EXTREMES



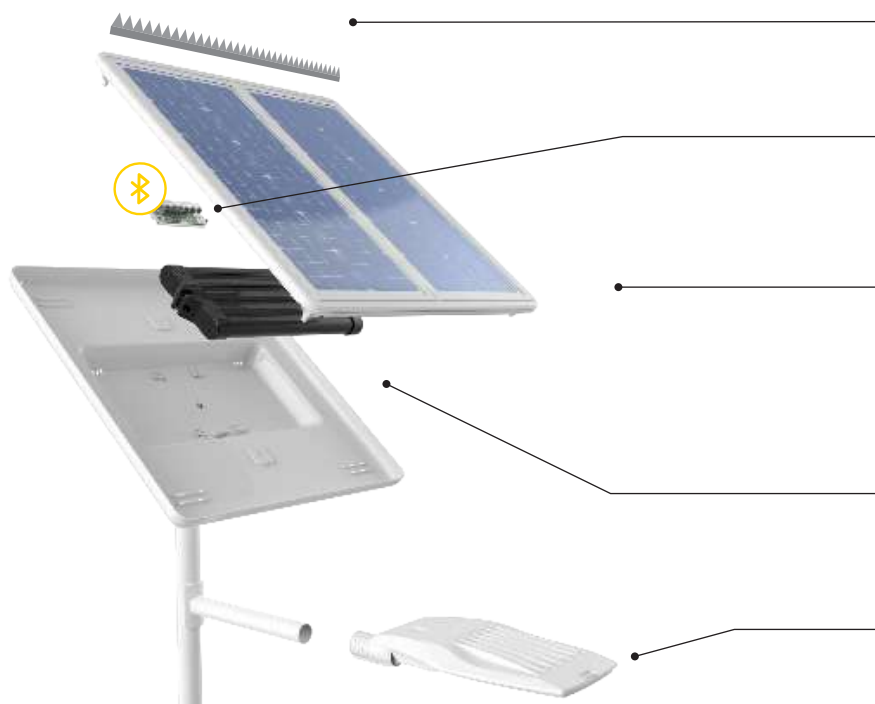
FABRIQUÉ
EN FRANCE

6
ANS DE
GARANTIE

sunna-design.com

UP2, LE LAMPADAIRE SOLAIRE INTÉGRÉ ET CONNECTÉ

UP2 est le produit d'éclairage solaire tout-en-un le plus fiable. Son installation «plug and play», ses performances inégalées et ses services connectés en font la meilleure solution du marché. Il est livré avec une solution de surveillance développée en interne : la SunnAPP.



PICS ANTI-OISEAUX
En option





SUNNACORE
Système électronique connecté (bluetooth) développé par Sunna Design

PANNEAUX SOLAIRES INCLINABLES
Dédié aux zones tempérées. Revêtement anti-poussière et autonettoyant. Pas d'accumulation de poussière.

BATTERIE NIMH HAUTE PERFORMANCE
Durée de vie de 12 ans (constantes à 40°C) selon les normes IEC 61427

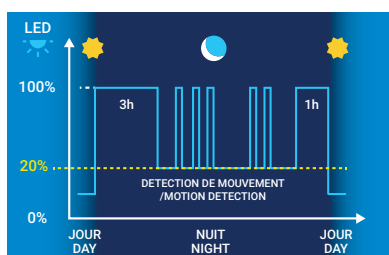
LANTERNE LED HAUTE EFFICACITÉ
Jusqu'à 164 LM/W

La SunnAPP à votre service

-  Aide à l'installation et à la mise en service
-  Gestion des profils d'éclairage
-  Enregistrement des données et suivi des performances
-  Enregistrement et cartographie des appareils installés



PROGRAMME D'ÉCLAIRAGE INNOVANT | SUNNA CLOUD: SUPERVISION À DISTANCE



Nos programmes d'éclairage sont optimisés en fonction de l'ensoleillement quotidien. Le capteur de mouvement est optionnel.



Notre plateforme de gestion web vous permet de visualiser les données collectées et la localisation de vos produits.

SPÉCIFICATIONS

ÉCLAIRAGE

Efficacité	164 lm/W
Température de couleur	3000K, 4000K & 5700K
Durée de vie	100 000 heures
Max power	Jusqu'à 40W*
Puissance nominale	20W
Détecteur de mouvement	Optionnel

*l'autonomie dépendra de la puissance d'éclairage

BATTERIE

Technologie	NiMH Nickel Métal Hydrure haute température
Voltage	24V
Autonomie	Jusqu'à 3 jours
Durée de vie	12 ans

PANNEAUX PHOTOVOLTAIQUES

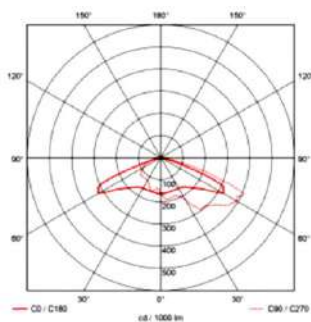
Technologie	Panneaux photovoltaïques Mono-cristallins
Puissance	80 Wc (2 x 40Wc)
Durée de vie	25 ans

GÉNÉRAL

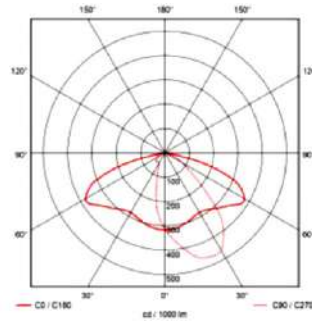
Dimensions	820 x 755 x 105 mm
Fixation	Montage en top, Ø60 mm
Poids	23 kg (sans le mât)
Protection	IP65
Température de fonctionnement	-40°C à +70°C
Connectivité	Bluetooth
Gestion à distance	Optionnel

DISTRIBUTION LUMINEUSE

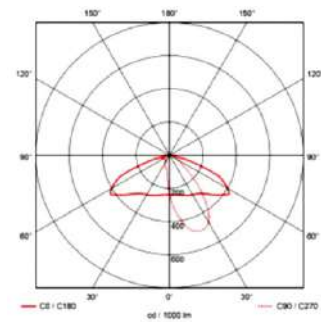
VOIE ÉTROITE



VOIE MOYENNE



VOIE LARGE



DEUX TEINTES DISPONIBLES



RAL 9010



RAL 8019



sunna-design.com