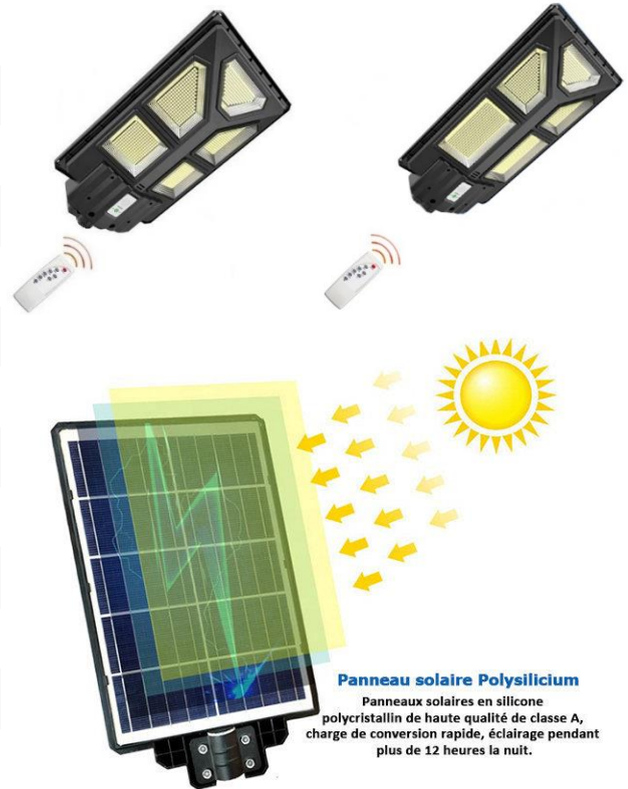




Spécifications techniques

Rendu lumineux	200 / 300 Watts
Angle	180°
Norme	IP65
RA	>70
Fréquence	50 – 60 Hz
Durée de vie minimum	50 000 Heures
Couleur d'éclairage	6500K
Matériel	ABS
Type de LED	San'an 5730
Hauteur maximum d'installation	6 mètres
Temps de charge	4 - 6 Heures
Temps de fonctionnement	8 - 12 Heures
Température de fonctionnement	-35°C / +55°C
Certification	CE & ROHS
Garantie	2 ans



Panneau solaire Polysilicium
Panneaux solaires en silicone polycristallin de haute qualité de classe A, charge de conversion rapide, éclairage pendant plus de 12 heures la nuit.

LE CONTRÔLE INTELLIGENT DE LA LUMIÈRE EST TOUJOURS ACTIVÉ
Détection automatique de la lumière, chargement automatique le jour et éclairage automatique la nuit.



200 Watts
344 pièces LEDs
Panneau solaire : 6V 16 Watts
Batterie : 3.2V / 11 000 mAh
46 x 36 x 8 cm
2.75 kg



300 Watts
812 pièces LEDs
Panneau solaire : 6V 30 Watts
Batterie : 3.2V / 22 000 mAh
69 x 36 x 8 cm
3 kg





FRANCE VISION
DISTRIBUTION

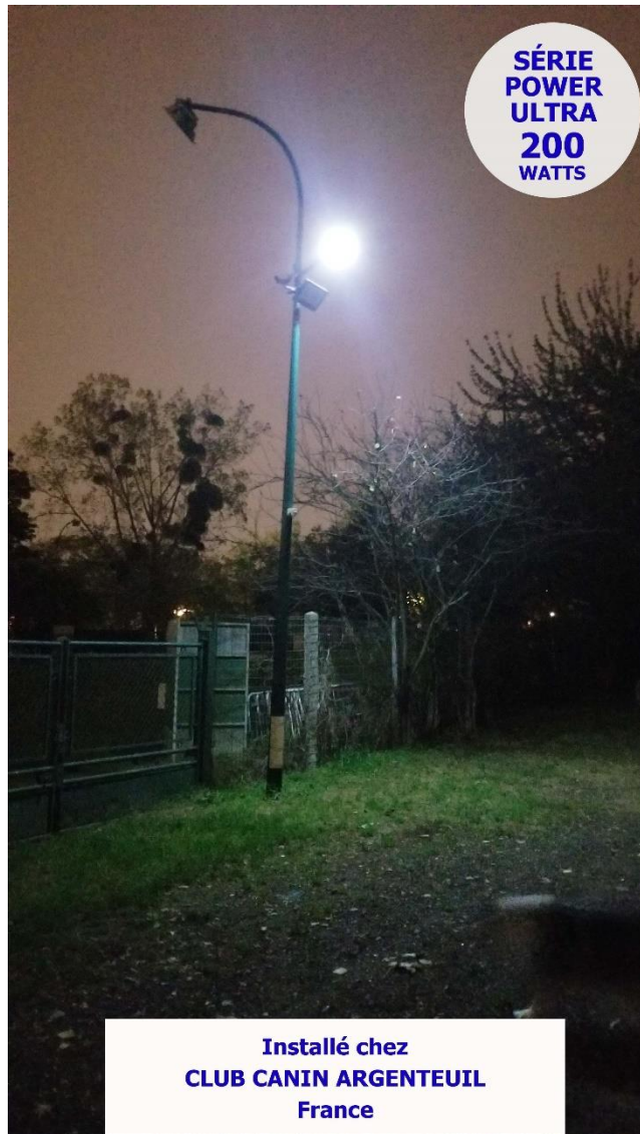
Lampadaire solaire Extérieur de rue / parking Série POWER ULTRA



Coque en ABS, imperméable,
anti-corrosion, longue durée de vie.



PHOTO EN UTILISATION DE NOS CLIENTS



**Installé chez
CLUB CANIN ARGENTEUIL
France**



FRANCE VISION
DISTRIBUTION



France Vision Energie
46 bis avenue du Maine – Centre Multiburo – Quartier Montparnasse - 75015 Paris France



09 74 55 07 59



info@france-vision-distribution.com



www.france-vision-distribution.com

RCS Evreux SIREN 847645819 - APE 4690Z - TVA Intra FR19847645819