

# Lampadaire solaire 21,6 W (sans poteau)

Kod Electricquo: 99623



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] **4800lm**
  - Température de couleur [K] **4000-6500K**
  - Classe de protection IP **IP65**
  - Capacité de la batterie **50Ah**
  - Batterie **stopniowy akumulator Li-on**
  - Panneau photovoltaïque **21.6W**
  - Dimensions **812 x 303 x 84 mm**
  - Flux lumineux de la lampe [lm] **4800lm**
  - Température de couleur [K] **4000-6500K**
  - Classe de protection IP **IP65**
  - Capacité de la batterie **50Ah**
  - Batterie **stopniowy akumulator Li-on**
  - Panneau photovoltaïque **21.6W**
  - Dimensions **812 x 303 x 84 mm**
- permet d'éclairer la zone/route la nuit (crépuscule), jusqu'à 16 heures d'utilisation continue
  - durabilité de la lampe environ 25 ans, durée de vie de la batterie environ. 1800 cycles complets
  - haute résistance aux conditions météorologiques, température de fonctionnement de -25 degrés à +45 degrés
  - Détecteur de mouvement : 8 m
  - 3 modes d'éclairage au choix

- Technologies ALS + VFT + TCS prenant en charge l'éclairage toute la nuit, même par temps nuageux et pluvieux

PANNEAU SOLAIRE : silicone monocristallin

TYPE DE BATTERIE : batterie Li-ion progressive

MATÉRIAU : aluminium + verre trempé

ÉTANCHÉITÉ : IP65

TAILLE : 812 x 303 x 84

OPTIONS : 3 options d'éclairage

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT : 8 m

CERTIFICATS : CE, FCC, ROHS, SASO, ISO9001, RAPPORT INTERTEK

LA TÉLÉCOMMANDE RÉGLE : la luminosité, la durée d'éclairage, le mode d'éclairage