

## Lampe solaire de parc 2 boules LED 2x8W / panneau 200W / mât 5m / 150Ah

Kod Electriquo: 102807



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Pouvoir 2x8W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 2x800lm
- Couleur czarny
- Batterie 150Ah
- Panneau photovoltaïque 200W
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) 2-3 dni
- Type de fondation F100
- Hauteur de montage de la lampe 4m

Strona 1 z 6 info@elektriko.pl



- Hauteur totale 5m
- Pouvoir 2x8W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 2x800lm
- Couleur czarny
- Batterie 150Ah
- Panneau photovoltaïque 200W
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) 2-3 dni
- Type de fondation F100
- Hauteur de montage de la lampe 4m
- Hauteur totale 5m
- Type de poteau stalowy ocynkowany, możliwość malowania proszkowego na dowolny RAL (za dopłata)
- Batterie żelowy lub AGM montowany w gruncie
- Temps de travail do 12h / dobę
- Mode de commutation czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy

Le lampadaire solaire LED fonctionne sans alimentation secteur. L'ensemble comprend un panneau solaire, une lampe LED, un contrôleur, une batterie, une fondation et un poteau décoratif. En journée, lorsque le soleil brille, le panneau convertit l'énergie solaire en électricité et la stocke dans la batterie. La nuit ou par temps nuageux ou pluvieux, le contrôleur utilise des capteurs pour calculer la luminosité et allumer automatiquement la lumière. La batterie fournit de l'énergie pour l'éclairage LED.

Nous recommandons les lampes solaires de parc en particulier pour l'éclairage :

- arrêts de bus
- rues piétonnes, promenades
- parcs, aires de jeux
- parkings, installations commerciales et industrielles
- maisons individuelles, jardins
- panneaux publicitaires

En achetant ce produit, vous recevez une lampe solaire complète, prête à installer, avec une fondation.

Il est possible de contrôler le fonctionnement de la lampe via une application sur un smartphone (interface Bluetooth ou WiFi) moyennant un supplément ; les détails sont à convenir avec le service commercial.

Composition de l'ensemble :

- poteau en acier avec cadre pour panneau solaire
- fondation
- flèche
- panneau photovoltaïque
- lampadaire 12/24 V
- contrôleur MPPT, télécommande à commander séparément voir accessoires dans le panier
- batterie gel avec boîtier (montée au sol)



- câbles solaires 1x4mm + connecteurs MC4 pour panneaux

Distance entre les poteaux recommandée (2x8W) : 20-25 m



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

Strona 3 z 6 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 4 z 6 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 5 z 6 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 6 z 6 info@elektriko.pl