

Lampe solaire LED 20W / panneau 275W / poteau 4m 1x120Ah

Kod Electricquo: 92445



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir **20 W**
- Température de couleur [K] **5000-6500K**
- Batterie **120Ah żelowy**
- Panneau photovoltaïque **275 W**
- Hauteur du poteau **4m**
- Flux lumineux [lm] **>2000 lm**
- Type de fondation **F120, Rozstaw szpilek 250×250 mm**
- Hauteur de montage de la lampe **~4m**

- Pouvoir **20 W**
- Température de couleur [K] **5000-6500K**
- Batterie **120Ah żelowy**
- Paneau photovoltaïque **275 W**
- Hauteur du poteau **4m**
- Flux lumineux [lm] **>2000 lm**
- Type de fondation **F120, Rozstaw szpilek 250×250 mm**
- Hauteur de montage de la lampe **~4m**
- Capteur crépusculaire **TAK**
- Application **ulice, chodniki, parki, place, parkingi, prywatne posesje**
- Couleur **stalowy - ocynk**
- Portée de la flèche **0.5m**
- Batterie **żelowy montowany w gruncie**
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) **do 3-4 dni**
- Mode de commutation **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Batterie gel montée dans un boîtier hermétique IP67 sous terre.

Lampy solarne zostały zaprojektowane z myślą dla bardziej wymagających klientów naszej firmy, dla których najważniejszym czynnikiem są parametry zapewniające ciągłą i wydajną pracę. Seria cieszy się dużym zainteresowaniem ze względów ekonomicznych i na jakość wykonania.

Przykładowe miejsca **zastosowania**:

- ulice
- chodniki
- parki
- place
- parkingi
- prywatne posesje

Do głównych **zalet** oświetlenia solarnego zaliczamy:

- brak rachunków za prąd
- łatwość i szybkość montażu
- krótki okres czasu od pomysłu do realizacji
- bezpieczeństwo (instalacja niskonapięciowa 12/24 V)
- rozwiązanie przyjazne środowisku
- automatyczne włączanie zmierzchowe
- dystrybucja lamp wraz z akumulatorami
- praca autonomiczna

Zalecana odległość między lampami ok. 40m

Istnieje możliwość sterowania pracą lampy przez aplikację na smartfonie (interfejs Bluetooth lub WiFi) za dopłatą -

szczegóły do uzgodnienia z działem sprzedaży.

Skład zestawu:

- słup stalowy wraz z ramką pod panel solarny
- fundament
- wysięgnik
- panel fotoltaiczny
- lampa uliczna 12/24V
- kontroler MPPT , **pilot zamawiany osobno - patrz akcesoria w koszyku**
- akumulator żelowy ze skrzynią (montowaną w gruncie)
- kable solarne 1x4mm + złącza MC4 do paneli

Okablowanie lampy do zamówienia osobno w krążkach po 25mb:

<https://www.elektriko.pl/akcesoria/przewod-h03vv-f-omy-300-300v/103842.html>



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.