

Lampa solarna parkowa 2 kule LED 8W / panel 200W / maszt 4,6m / 100Ah

Kod ElektriKo: 98240



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pojemność akumulatora **100Ah**
- Akumulator **żelowy**
- Panel fotowoltaiczny **200W**
- Moc [W] **2x8W**
- Wysokość montażu lampy **3.5m**
- Wysokość całkowita **~4.6m**
- Pojemność akumulatora **100Ah**
- Akumulator **żelowy**

- Panel fotowoltaiczny **200W**
- Moc [W] **2x8W**
- Wysokość montażu lampy **3.5m**
- Wysokość całkowita **~4.6m**
- Rodzaj słupa **stalowy ocynkowany, możliwość malowania proszkowego na dowolny RAL (za dopłatą)**
- Akumulator **żelowy lub AGM montowany w gruncie**
- Czas pracy **do 12h / dobę**
- Tryb załączenia **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Solarna lampa parkowa LED działa bez zasilania sieciowego. Zestaw składa się z panelu solarnego, lampy LED, kontrolera, akumulatora, fundamentu i słupa ozdobnego. W ciągu dnia, kiedy świeci słońce, panel konwertuje energię słoneczną na energię elektryczną i przechowuje ją w akumulatorze. W nocy lub w czasie pochmurnych i deszczowych dni kontroler przy pomocy czujników oblicza jasność światła dziennego i automatycznie włącza światło. Bateria dostarcza energii na oświetlenie LED.

Lampy solarne parkowe w szczególności polecamy między innymi do oświetlenia:

- przystanków autobusowych
- deptaków, promenad
- parków, placów zabaw
- parkingów, obiektów handlowych, przemysłowych
- domków jednorodzinnych, ogrodów
- billboardów reklamowych

Kupując ten produkt otrzymują Państwo kompletną, gotową do zamontowania lampę solarną wraz z fundamentem.

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 fotowoltaiczny
- 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

Zalecana odległość między słupami (2x8W): 20-25m



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.