

Latarnia solarna Park Solar Szyszka LED 10W / panel 95W / słup 4,6m / 60Ah

Kod Elektriako: 108550



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **10 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **1400lm**
- Temperatura barwowa [K] **6300K**
- Pojemność akumulatora **60Ah**
- Wysokość słupa **4,6m**
- Wysokość montażu lampy **3,5m**
- Akumulator **żelowy lub AGM montowany w gruncie**
- Tryb załączenia **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Jak dobrać wariant parkowy lub ogrodowy?

Warianty parkowe i ogrodowe powinny łączyć wygląd z odpowiednim zapasem energii. Porównaj wysokość montażu, jasność, styl oprawy i dostęp panelu do słońca.

Do miejsc zacienionych lub pracy całonocnej warto wybierać warianty z większym panelem i akumulatorem.

Prezentowana **solarna lampa** parkowa **szyszka** LED funkcjonuje bez zasilania sieciowego. W szczególności polecamy między innymi do oświetlenia parków, parkingów ogrodów i nie tylko!

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