

Lampa ogrodowa solarna LED 150lm V2

Kod Elektriiko: 85871



Dane techniczne:

- Moc **15W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **150 lm**
- Temperatura barwowa [K] **2800 – 3200K**
- Stopień ochrony IP **IP 44**
- Bateria **Litowo-jonowa 3,7V 2000mAh**

Solarna lampa ogrodowa, wbijana w grunt. Lampa idealnie nadaje się do podświetleń budynków, drzew i krzewów.

Lampa wykonana jest z solidnego i wytrzymałego materiału. Świeci 8 godzin po pełnym naładowaniu.

Długi kabel (5 metrów) łączący panel solarny z lampą daje możliwość instalacji lampy oraz zasilającego ogniwa w dwóch różnych punktach.

Lampa jest bardzo łatwa w instalacji i nie wymaga specjalnych zdolności manualnych. Wystarczy połączyć elementy i wbić w ziemię.

Jak dobrać lampę ogrodową solarną?

To wariant do prostego oświetlenia ogrodu lub ciągu pieszego, a nie zamiennik mocnej latarni ulicznej. Przy wyborze zwróć uwagę na strumień światła, wysokość montażu i nasłonecznienie miejsca.

Jeżeli potrzebne jest oświetlenie techniczne lub uliczne, wybierz mocniejszy zestaw solarny.

Solarna lampa ogrodowa, wbijana w grunt. Lampa idealnie nadaje się do podświetleń budynków, drzew i krzewów.

Lampa wykonana jest z solidnego i wytrzymałego materiału. Świeci 8 godzin po pełnym naładowaniu.

Długi kabel łączący panel solarny z lampą daje możliwość instalacji lampy oraz zasilającego ogniwa w dwóch różnych punktach.