

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 13:39

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/lampa-solarna-wbijana-reflektor-ogrodowy-podswietlenie-led-145-x-9-x-325-p-4564.html>



Lampa Solarna Wbijana REFLEKTOR Ogrodowy Podświetlenie LED 14.5 x 9 x 32.5

Cena	89,99 zł
Numer katalogowy	Lampa Solarna
Kod producenta	Lampa Solarna
Kod EAN	8718964174546
EAN (GTIN)	8718964174546
Kod producenta	Lampa Solarna
Marka	bez marki
Kolor dominujący	czarny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.5
Certyfikat	CE
Wysokość całkowita	32
Liczba sztuk	1
Długość wbijanego grota	15
Średnica/szerokość	9
Klasa efektywności energetycznej	brak
Barwa światła	biały zimny
Jasność	20

Opis produktu



Lampa Solarna REFLEKTOR Ogrodowy Podświetlenie LED Do ogrodu Na Balkon

Lampa ogrodowa na energie słoneczną

Idealnie nadaje się do oświetlenia **ogrodów, ścieżek oraz schodów**. Może służyć również jako **ozdoba ogrodowa**.

Lampę montuje się łatwo i szybko. Posiada ona wbudowany akumulator – wysokiej jakości oraz **jasno świecące diody LED**.

Włącza się automatycznie, gdy zaczyna się ściemniać. Jest odporna na warunki pogodowe, ponieważ **posiada wodoodporną obudowę**.

Czas świecenia wynosi ok. 8 godzin, jest on zależny od stopnia naświetlenia akumulatorów przez światło słoneczne podczas dnia.

Opis przedmiotu:

- 3 diody LED - **zimna biel**
- Wbudowany akumulator AA **Ni-Mh 600mAh**
- Polikrystaliczny panel solarny
- Wewnętrzny odbłyśnik
- Przełącznik **ON/OFF**
- Czujnik zmierzchu
- Wykonanie: z tworzywa sztucznego
- Czas świecenia do 8 godzin (w zależności od stopnia naładowania akumulatorów)
- Nie zaleca się używania lamp solarnych w okresie jesienno-zimowym
- Oferta dotyczy **1 szt**

Całkowicie bezobsługowe i darmowe działanie

W słoneczne dni panel solarny **zamienia energię Słońca na energię elektryczną** i przechowuje ją w akumulatorach.

Po zmroku lampa **włącza się automatycznie**, wykorzystując przetworzoną energię.

Czas świecenia zależy od stopnia nasłonecznienia podczas dnia, dlatego warto umieszczać lampy w miejscach najbardziej nasłonecznionych.

Należy również unikać miejsc oświetlonych przez inne źródła, takie jak latarnie uliczne, ponieważ mogą one spowodować, że lampa przestanie działać.

Wymiary:

Wysokość całkowita **32 cm**

Długość wbijanego grotu - **16 cm**

Średnica klosza - **9 cm**







