

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 08:15

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/lampa-solarna-wbijana-reflektor-ogrodowy-podswietlenie-led-145-x-9-x-325-p-14651.html>



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

Cena	99,99 zł
Numer katalogowy	Lampa Solarna
Kod producenta	Lampa Solarna
Kod EAN	8718964174546
EAN (GTIN)	8718964174546
Kod producenta	Lampa Solarna
Marka	bez marki
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
Kolor	czarny
Wysokość całkowita	32
Liczba sztuk	1
Długość wbijanego grota	15
Średnica/szerokość	9
Klasa efektywności energetycznej	A
Barwa światła	biały zimny
Jasność	20
Informacje o bezpieczeństwie	CE

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**

















