

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 11:54

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/lampa-solarna-wbijana-reflektor-ogrodowy-podswietlenie-led-145-x-9-x-325-p-14601.html>



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

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

### 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**

















