

Link do produktu: <https://mjpg.pl/lampa-solarna-led-ogrodowa-wbijana-lampka-4szt-p-146.html>



LAMPA SOLARNA LED OGRODOWA WBIJANA LAMPKA 4szt.

Cena	80,00 zł
Liczba sztuk	4 szt.
Średnica/szerokość	8 cm
Długość wbijanego grota	11 cm
Wysokość całkowita	50 cm
Kod produktu	ZG50GX
Cechy dodatkowe	możliwość pracy w temperaturze poniżej zera, włącznik/wyłącznik,
Kolor dominujący	czarny
Marka	APT

Opis produktu

LAMPA SOLARNA LED OGRODOWA WBIJANA LAMPKA 4szt.

Niecodzienna, solarna lampa ogrodowa LED imitująca pochodnię. Doskonały element dekoracyjny. Lampa jest zasilana energią słoneczną, która wykorzystuje panel słoneczny do ładowania wbudowanego akumulatora. Urządzenie uruchamia się automatycznie gdy zapadnie zmrok (zostało wyposażone w czujnik zmierzchu), a pełne naładowanie akumulatora wystarczy nawet na 8 godzin ciągłej pracy. Lampa posiada diodę LED emitującą światło żółte. Mocny grot umożliwia pewny i szybki montaż lampy w ziemi, zaś wodoodporna obudowa gwarantuje bezproblemowe użytkowanie niezależnie od warunków atmosferycznych.



Cechy produktu:

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie akumulatora poprzez polikrystaliczny panel słoneczny
- Wymienny akumulator: 1,2V / 300mAh / Ni-MH
- Moc: 0,2W
- Dioda: 12x LED
- Barwa światła: ciepła żółta
- Czujnik zmierzchu (automatyczne uruchamianie lampy po zmierzchu)
- Stopniowe rozjaśnianie i ściemnianie lampy w zależności od stopnia zaciemnienia.
- Wbudowany dodatkowy włącznik / wyłącznik (ON/OFF)
- Czas pracy: do 6-8 godzin (w zależności od stopnia naładowania akumulatora przez panel słoneczny)
- Klasa szczelności: IP44

-
- Wysokość całkowita (z uchwytem): 50 cm
 - Średnica (lampa): 8 cm
 - Długość grota: 11 cm
 - Kolor: czarny
 - Opakowanie: kartonowe pudełko



Stwarza ciepłe domowe uczucie na podwórzu i przy ogrodzie

Unikalny wygląd lampy ogrodowej, doskonała jakość. Miękkie światło nie oślepia, a tworzy przy domu i ogrodzie szczególne piękno podczas nocy, tworzy ciepłą atmosferę domową.



Ładowanie energią słoneczną

Obniża zużycie energii elektrycznej, używa czystej energii pozyskanej z paneli słonecznych, zaawansowana technologia i wysoka jakość produktu, ochrona środowiska, czas ładowania w słoneczny dzień to około 5 godzin, czas świecenia przy pełnym naładowaniu około 6-8 godzin.

Rozmiar panelu solarnego: 3,5cm x 3,5cm







