

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/lampa-solarna-uliczna-20w-5m-250w-100ah-p-582.html>



## Lampa solarna uliczna 20W 5m 250W 100Ah

Cena brutto	<b>8 000,00 zł</b>
Cena netto	<b>6 504,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 10-14dni</b>

### Opis produktu

Lampa solarna to lampa przeznaczona głównie na gminne i wiejskie drogi. Lampa w całości energię pobiera z promieni słonecznych, a jej nadmiar magazynuje na dni pochmurne.

Oferujemy również zmianę koloru latarni oraz indywidualne podejście do klienta. Największym atutem naszych latarni jest krótki czas realizacji, szybki montaż oraz brak kosztów związanych z wykopaniem miejsca na kable zasilające.

Poniżej przedstawiamy wygląd latarni oraz podstawowe parametry techniczne.

#### Podstawowe parametry techniczne

- wysokość całej lampy 5,5m
- wysokość masztu: 5m
- wysokość źródła światła LED: 4,5m
- pojedyncze źródło światła (BII): 20
- strumień świetlny: >2000lm
- barwa światła (biała chłodna): 5000-7000K
- trwałość źródeł światła: 10 000h
- napięcie zasilania: 12/24V
- pojemność akumulatorów: 100 Ah
- warunki pracy:
  - temperatura -25°C ~ 45°C
  - wilgotność 10% ~ 95%
- moc modułu fotowoltaicznego: 250W
- mikroprocesorowy regulator pracy lampy: tak
- stopień ochrony: IP 67
- czas ładowania akumulatorów:
  - lato 4h
  - zima 10h
- okres autonomii systemu: 3-4 dni
- kolor podstawowy: czarny
- sterowanie czujnikiem ruchu: opcja
- sterowanie programatorem czasu pracy: opcja
- możliwość zmiany koloru: nie
- fundament prefabrykowany: F120

Termin realizacji uzależniony jest od ilości  
koszt transportu ustalany indywidualnie