

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/lampa-solarna-parkowa-atena-4m-18w-2800lm-154wh-42wp-czarna-lub-antracyt-p-1768.html>



## Lampa Solarna Parkowa Atena 4m 18W 2800lm 154wh 42Wp czarna lub antracyt

Cena brutto	<b>4 305,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 500,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>

### Opis produktu

#### Podstawowe parametry techniczne

- wysokość całej lampy 4,5m
- wysokość masztu: 4m
- wysokość źródła światła LED: 4,3m
- źródło światła : 18W
- strumień świetlny: max 2800lm
- ściemnianie lampy : tak
- barwa światła (biała chłodna): 6000K na zamówienie 3000K,4000K
- trwałość źródeł światła: powyżej 50 000h
- napięcie zasilania: 12V
- pojemność akumulatorów: LiFe04 litowy 154Wh akumulatory umieszczone w oprawie
- Warunki pracy:
  - temperatura -20°C ~ 65°C
  - wilgotność 10% ~ 95%
- moc modułu fotowoltaicznego: 1x42W
- panel zintegrowany z oprawa na szycie ką
- mikroprocesorowy regulator pracy lampy: tak MPPT
- Program pracy : 4 programy pracy
- stopień ochrony: IP 65
- czas ładowania akumulatorów:
  - lato 4h
  - zima 10h
- okres autonomii systemu: 2-3dni
- kolor podstawowy: słup aluminiowy czarny lub grafit
- fundament prefabrykowany: opcja/dopłata

Sugerowane odległości między lampami co 20-30m