

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/lampa-solarna-tg-80-7m-led-80w-9800lm-100wp-64ah-komplet-p-1643.html>



Lampa Solarna TG-80 7m LED 80W 9800lm 100Wp 64Ah komplet

Dostępność

Zapytaj o cenę

Czas wysyłki

14 dni

Opis produktu

Podstawowe parametry techniczne

- wysokość całej lampy 7m
- wysokość masztu: 7m
- wysokość źródła światła LED: 7m
- źródło światła : 120LED 80W
- wymiary oprawy :1210x550x280mm
- strumień świetlny:9500lm
- ściemnianie lampy : tak
- barwa światła (biała chłodna): 5000-6000K
- trwałość źródeł światła: 50 000h
- napięcie zasilania: 12V
- pojemność akumulatorów: LiFe04 litowy 48Ah /12.8V,1000cykli
- Warunki pracy:
 - temperatura -20°C ~ +60°C
 - wilgotność 10% ~ 95%
- moc modułu fotowoltaicznego: 100W
- wymiary panela : 1210x550x280mm
- mikroprocesorowy regulator pracy lampy: tak
- Czujnik ruchu: nie
- System ściemniania ; tak
- Tryb pracy: 6h 100%, reszta godzin 50% mocy
- stopień ochrony: IP 67
- Klasa uderzeniowa ; IK08
- czas ładowania akumulatorów:
 - lato 4h
 - zima 12h
- okres autonomii systemu: 2-3dni
- kolor podstawowy: słup stalowy ocynkowany
- fundament prefabrykowany: opcja/dopłata +300zł

Sugerowane odległości między lampami co 20-30m

Termin realizacji uzależniony jest od ilości
koszt transportu ustalany indywidualnie