



Lampa Solarna Uliczna

Opis produktu

Lampa Solarna Uliczna

Podstawowe parametry techniczne

- wysokość całej lampy: 4,8m
- wysokość masztu: 4m
- wysokość źródła światła LED: 4m
- pojedyncze źródło światła : 10W-20W możliwość ściemniania
- strumień świetlny: 1000lm-2000lm
- barwa światła (biała zimna): 5500K
- trwałość źródeł światła: 50 000h
- napięcie zasilania: 12V
- pojemność akumulatorów: 1x 80 Ah
- warunki pracy:
 - temperatura -25°C + 45°C
 - wilgotność 10% ~ 95%
- moc modułu fotowoltaicznego: 200W
- czas ładowania akumulatorów:
 - lato 8h
 - zima 16h
- okres autonomii systemu : do 3dni przy naładowanych akumulatorach
- Rodzaj słupa : stalowy ocynkowany
- sterowanie programatorem czasu pracy: tak
- fundament prefabrykowany : F100