

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/lampa-solarna-parkowa-ufo-wersja-h-4m-30w-3000lm-antracyt-p-1684.html>



Lampa Solarna Parkowa UFO wersja H 4m 30W 3000lm Antracyt

Dostępność

Na zamówienie

Opis produktu

Podstawowe parametry techniczne

- wysokość całej lampy: 4,5m
- wysokość masztu: 4m
- wysokość źródła światła LED: 4m
- Źródło światła : LED 30W 42szt led 3030
- strumień świetlny: 500-3000lm
- Led chip: Bridgele 190lm/w
- barwa światła (biała): 4000K
- trwałość źródeł światła: 50 000h
- napięcie zasilania: 3V
- pojemność akumulatorów: litowo-jonowy 115,4wh (1000cykli)
- warunki pracy:
 - temperatura -25°C + 65°C
 - wilgotność 10% ~ 95%
- moc modułu fotowoltaicznego: 18,5W
- czas ładowania akumulatorów: 7h
- okres autonomii systemu : 8-10dni
- Rodzaj słupa : aluminiowy adonowany kolor antracyt
- sterowanie programatorem czasu pracy: 3 trybów pracy : M1(RED) 15% +100% przy wykryciu ruchu M2(Green) 30%5h+15% świtu , M3 (Orange) 35% do świtu
- Sterownie pilotem : NIE
- Czujnik Ruchu : TAK
- Zasięg czujnika ruchu:
- fundament prefabrykowany : TAK
- Montaż oprawy : 4m
- Odległości między lampami : 8-10

Przy większej ilości transport wyceniany jest indywidualnie