

Lampadaire LED 40W / panneau 275W / poteau 5,5m / batterie 120Ah

Kod Electrico: 92489



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Puissance de la lampe [W] **40W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **≥5200lm**
- Batterie **1x120Ah - żelowy**
- Panneau photovoltaïque **275 W**
- Temps de travail **8-14h**
- Hauteur de montage de la lampe **5.5m**
- Puissance de la lampe [W] **40W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **≥5200lm**
- Batterie **1x120Ah - żelowy**
- Panneau photovoltaïque **275 W**
- Temps de travail **8-14h**
- Hauteur de montage de la lampe **5.5m**

- Capteur crépusculaire **TAK**
- Application **ulice, chodniki, parki, place, parkingi, prywatne posesje**
- Couleur **srebrny - ocynk**
- Batterie **żelowy montowany w gruncie**
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) **do 3-5 dni**
- Mode de commutation **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Lampy solarne zostały zaprojektowane z myślą dla bardziej wymagających klientów naszej firmy, dla których najważniejszym czynnikiem są parametry zapewniające ciągłą i wydajną pracę. Seria cieszy się dużym zainteresowaniem ze względów ekonomicznych i na jakość wykonania.

Słupy zasilane energią odnawialną to konstrukcje wykonane jako rurowe z segmentem dolnym bez szwów poprzecznych. Wykonywane są także tego typu konstrukcje jako stożki okrągłe lub wielokątne w zależności od wymagań klienta.

Skład zestawu:

- słup stalowy wraz z ramką pod panel solarny
- fundament
- wysięgnik
- panel fotoltaiczny
- lampa uliczna 12/24V
- kontroler MPPT , **pilot zamawiany osobno - patrz akcesoria w koszyku**
- akumulator żelowy ze skrzynią (montowaną w gruncie)
- kable solarne 1x4mm + złącza MC4 do paneli