

Lampa Hybrydowa 30W 2x250

Kod ElektriKo: 94111



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **30W**
- Pojemność akumulatora **2x150 Ah**
- Panel fotowoltaiczny **2x250W**
- Turbina wiatrowa **400W**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **do 4 dni**
- Moc **30W**
- Pojemność akumulatora **2x150 Ah**
- Panel fotowoltaiczny **2x250W**
- Turbina wiatrowa **400W**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **do 4 dni**

- Czujnik zmierzchu **TAK**
- Grubość ścianki słupa **3mm**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **do 3-4 dni**
- Wysokość montażu lampy **5-6m**
- Tryb załączenia **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Lampy hybrydowe zostały zaprojektowane z myślą dla bardziej wymagających klientów naszej firmy, gdzie kluczowym czynnikiem są parametry zapewniające ciągłą i wydajną pracę. Seria ta cieszy się dużym zainteresowaniem ze względu na ekonomiczność i jakość wykonania.

Lampy solarno-wiatrowe mają zastosowanie wszędzie tam, gdzie warunki pozwalają wykorzystać ich potencjał - czerpią energię ze słońca i wiatru.

Przykładowe miejsca **zastosowania** lamp hybrydowych:

- ulice
- chodniki
- parki
- place
- parkingi
- prywatne posesje

Do głównych **zalet** oświetlenia solarnego zaliczamy:

- brak rachunków za prąd
- łatwość i szybkość montażu
- krótki okres czasu od pomysłu do realizacji
- bezpieczeństwo (instalacja niskonapięciowa 12/24 V)
- rozwiązanie przyjazne środowisku
- automatyczne włączanie zmierzchowe
- dystrybucja lamp wraz z akumulatorami
- praca autonomiczna

Parametry lampy:

parametry lampy hybrydowej:

Wysokość masztu:	6,3m
Wysokość montażu oprawy:	5,5m
Oprawa LED:	20 watt
Wydajność LED:	158lm/watt
Strumień świetlny:	3160 lm
Akumulator:	120Ah żelowy
Panel PV:	2x100 watt
Turbina wiatrowa	300 watt
Sterownik:	
Pojemnik na akumulator:	
Fundament:	F-100
Słup:	Stalowy ocynkowany

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

parametry lampy hybrydowej:

Wysokość masztu:	7,3m
Wysokość montażu oprawy:	6,0m
Oprawa LED:	30 watt
Wydajność LED:	158lm/watt
Strumień świetlny:	4740 lm
Akumulator:	2x100Ah żelowy
Panel PV:	2x150 watt
Turbina wiatrowa	500 watt
Sterownik:	
Pojemnik na akumulator:	
Fundament:	F-150
Słup:	Stalowy ocynkowany

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.