

Link do produktu: <https://oswieteniedoroslin.pl/halogen-solarny-latarnia-led-600w-ip66-zestaw-rozdzielny-z-pilotem-ir-p-524.html>



Halogen solarny latarnia led 600W ip66 zestaw rozdzielny z pilotem IR

Cena brutto	330,00 zł
Cena netto	268,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	189527356
Kod producenta	ZSL600W

Opis produktu

Zestaw solarny do oświetlenia zewnętrznego składa się z lampy led i panela słonecznego. Konstrukcja jest całkowicie rozdzielna co zapewnia pełną swobodę przy wyborze miejsca montażu. Całkowita długość przewodów łączeniowych to około 8mb, a złączki hermetyczne. Dodatkową cechą jest możliwością zmiany barwy światła - dostępne ciepła, zimna lub neutralna. Lampa przeznaczona do oświetlenia na zewnątrz z powodzeniem zastąpi latarnię, Zestaw oświetleniowy jest odporny na wilgoć i mróz IP66. Ładowany z panela słonecznego. Latarnia posiada wskaźnik ładowania i stanu baterii.

Zestaw nie posiada czujnika ruchu, pracuje od zmierzchu do świtu lub określony funkcją timer czas.

Dołączony do zestawu pilot umożliwia sterowanie funkcjami lampy.

Dołączony do zestawu pilot umożliwia sterowanie funkcjami lampy.

- NO, AUTO -włączenie,
- OFF - wyłączenie,
- "+" - Zwiększenie jasności,
- "-" - Zmniejszenie jasności,
- "M", "słonko" i "pół słonko" - zmiana barwy światła,
- 3H, 5H i 8H - aktywacja wyłącznika czasowego.

Parametry techniczne:

- Napięcie wejściowe: 4,2V
- Strumień świetlny: 6000LM
- Pojemność baterii: 20000mAh
- Metoda ładowania: panel słoneczny,
- Wskaźnik oddawania barw: 80
- Materiał: ABS
- liczba diod: 216 typu: 5730 smd 180lm/wat,
- Kąt emitowanie światła: 140 stopni,
- Waga produktu: 1400g,
- Rozmiar lampy: 260x310x50mm,
- Rozmiar panela słonecznego: 420x235mm,
- Klasa ochrony: IP66,
- Kolor światła: białe zimne, białe ciepłe, neutralne-mieszane.
- Moc: 600W

-
- Czas świecenia: 12 godzin (włącznie) - 16 godzin (wyłącznie)

Tryby pracy :

- Światło białe zimne,
- światło białe ciepłe,
- światło białe neutralne (mieszane),
- timer: 3,5 i 8 godzin.

Zestaw zawiera:

- Lampę led z uchwytem,
- panel słoneczny z przewodem (około 4m),
- uchwyt do montażu panela solarnego
- pilota zdalnego sterowania IR,
- przedłużacz przewodu łączącego (około 4m),
- metalowe kołki rozporowe.

W odróżnieniu od kompaktowych zestawów solarnych, ten oferuje praktycznie pełną swobodę przy wyborze miejsca montażu lampy i panela solarnego, nie musimy kombinować żeby zapewnić lampę była dobrze nasłoneczniona i jednocześnie świeciła tam gdzie chcemy. W wypadku tego rozwiązania mamy możliwość montażu panela w miejscu nasłonecznionym, a lampy w miejscu wymagającym oświetlenia. Całkowita długość przewodów połączeniowych to ponad 8 metrów.