

Link do produktu: <https://www.mikam.com.pl/solarna-lampa-zewnetrzna-podwojna-led-czujnik-ruch-900lm-3-tryby-pilot-p-1967.html>



Solarna Lampa Zewnętrzna Podwójna LED Czujnik Ruch 900lm 3 tryby Pilot

Cena brutto	69.00 zł
Cena netto	56.10 zł
Cena poprzednia	78.00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	78802

Opis produktu

Wysokiej jakości Lampa 2x LED z Czujnikiem Ruchu i Pilotem

Solarne lampy LED to urządzenia zasilane energią słoneczną, dzięki czemu stanowią tanie, niezawodne, efektywne oraz przyjazne dla środowiska naturalnego oświetlenie.

Lampa idealnie nadaje się do oświetlenia posesji, tarasów, ogrodów, schodów, bram wjazdowych, parkingów i placów.

Bardzo łatwy montaż. Nie musisz doprowadzać żadnych kabli, a możesz się cieszyć eleganckim i nowoczesnym źródłem światła.

Czujnik ruchu i zmierzchu

Wbudowany czujnik ruchu oraz czujnik zmierzchowy gwarantują stabilną i bardzo szybką pracę lampy. Nie trzeba montować drogich zewnętrznych czujników.

Dzięki czujnikowi zmierzchowemu lampa włącza się tylko w nocy, a czujnik ruchu gwarantuje, że lampa zadziała tylko wtedy kiedy zajdzie taka potrzeba.

Oszczędność energii

Źródło światła lampy, zasilane jest z akumulatora, który w ciągu dnia pobiera energię elektryczną z wbudowanego ogniwa słonecznego (panelu). Przetwarza on światło słoneczne na energię elektryczną, która zostaje zgromadzona w zainstalowanym akumulatorze.

Po zmroku, zmagazynowana energia elektryczna wykorzystywana jest do zasilania elementu świecącego czyli diod LED.

Specyfikacja techniczna:

- Klasa szczelności: IP54
- Moc znamionowa: 5 W
- Strumień świetlny: 2x 450 lm
- Temperatura barwowa: 6500K (zimna biała)
- Żywotność: 20000 godzin
- Typ baterii: 2x Li-ion 18650 1200 mAh (łącznie 2400mAh)
- Kąt wykrywania ruchu: 120°
- Wysokość montażu lampy: 1,8-3 m
- Szybkość wykrywania ruchu: 0,6-1,5 m/s
- Czas do pełnego naładowania baterii: ok. 8 godzin
- Czas pracy/czuwania przy pełnym naładowaniu baterii: do 12 godzin (w zależności od trybu)
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,1 m
- Zakres temperatur w jakim może pracować lampa: od -20°C do +35°C

-
- Lampa przystosowana do montażu na zewnątrz i wewnątrz
 - Wymiary (przy równoległym ustawieniu obu lamp: [Dł x Sz x W] około 28x15x5 cm + mocowanie długości około 10cm

Dołączony do zestawu pilot zdalnego sterowania umożliwia zdalne włączanie i wyłączanie lampy, oraz wybór trybu świecenia:

- TRYB 1. Czujnik wykrywa ruch po zmierzchu uruchamiając lampę na 20 sekund 100% mocy
- TRYB 2. Lampa działa na 20% po zmierzchu. Po wykryciu ruchu załącza się na 100% mocy na 20 sekund
- TRYB 3. Lampa świeci ciągle 20% mocy

Przedmiotem sprzedaży/oferty jest:

- Solarna lampa uliczna LED z czujnikiem ruchu i pilotem
- Elementy montażowe (kołki, wkręty)
- Instrukcja obsługi
- Opakowanie producenta

Cechy:

- Energooszczędna lampa LED
- Łatwy i szybki montaż
- Barwa światła: 6500 K (zimna biała)
- Wysoka jakość wykonania
- Strumień światła: 2x 450 lumenów
- Wbudowany czujnik ruchu
- Kąt wykrywania: 120°
- Stopień ochrony: IP54
- Moc: 5 W
- Czas do pełnego naładowania baterii: 7-8 godzin
- Czas pracy przy pełnym naładowaniu baterii: do 12 godzin