

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/solarna-lampa-uliczna-led-z-czujnikiem-i-pilotem-mce447-p-288989.html>



Solarna lampa uliczna LED z czujnikiem i pilotem MCE447

Cena brutto	52,99 zł
Cena netto	43,08 zł
Numer katalogowy	LIMCLCLEDMCE447
Kod producenta	MCE447
Gwarancja	24 mc.
Temperatura barwowa	6500
Czujnik ruchu	Tak
Materiał obudowy	Plastik
Strumień świetlny	450
Rodzaj diod	LED
Klasa szczelności	IP54
Akcesoria w zestawie	Solarna lampa uliczna LED z czujnikiem ruchu Pilot Maclean MCE447 Instrukcja obsługi
Pozostałe parametry	Strumień świetlny: 2x 450 lm Żywotność: 20000 godzin Typ baterii: 2x Li-ion 18650 1200 mAh 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/c

Opis produktu

Solarna lampa uliczna LED z czujnikiem ruchu i pilotem Maclean IP54, 5W, 2x450lm, 6500K, Li-ion 2400 mAh, 3 tryby pracy MCE447

Maclean Energy MCE447 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.

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



PS COMPUTER Sp. z o.o.
