

Link do produktu: <https://oswietleniedoroslin.pl/latarnia-solarna-lampa-uliczna-462-led-1200w-ip67-pilot-i-mocowanie-p-1285.html>



## Latarnia solarna lampa uliczna 462 LED 1200W IP67 pilot i mocowanie

Cena brutto	<b>280,00 zł</b>
Cena netto	<b>227,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>231267644</b>
Kod producenta	<b>JY-462SMD</b>

### Opis produktu

Latarnia uliczna solarna LED 462 smd 1200W IP67, pełny zestaw gotowy do montażu. Lampa przeznaczona do oświetlenia na zewnątrz z powodzeniem zastąpi latarnię, Zestaw oświetleniowy jest odporny na wilgoć i mróz IP67. Ładowany z panela słonecznego. Latarnia posiada wskaźnik ładowania i stanu baterii.

Całoroczna lampa solarna doskonale nadaje się do oświetlenia ulic, posesji, ogrodów, bram wjazdowych, parkingów i placów. Sprawdzi się doskonale jako oświetlenie podnoszące bezpieczeństwo, bez konieczności stosowania dodatkowego źródła energii elektrycznej i jest całkowicie darmowa w eksploatacji. Za pomocą wbudowanej baterii litowej w lampie oraz zasilania z panelu słonecznego lampa do pełnego naładowania potrzebuje zaledwie 7-8 godzin. Dzięki wysokiej jakości materiałów z jakich została stworzona oraz odporności na złe warunki pogodowe dzięki IP66 lampa posiada żywotność ponad 50 tysięcy godzin.

**Ten model latarni solarnej posiada możliwość demontażu szyby w celu wymiany baterii lub dokonania innych napraw. Nie jest to normą w tego typu konstrukcjach.**

**Pilot posiada standardowe funkcje dla tego typu urządzeń czyli on/off, timer i regulację jasności lampy. Lampa potwierdza przyjęcie polecenia mignięciem. Pilot nie jest dedykowany do konkretnej lampy, więc można kilka latarni obsługiwać jednym pilotem.**

### Specyfikacja:

- Czas ładowania: 7-8h - zależy od nasłonecznienia,
- Czas świecenia: 5-10h - zależny od ustawionej jasności
- latarnia o mocy:1200W
- Diody led:462 led SMD
- Lumen: Max 10000LM
- wymiary lampy: 490\*210\*50mm
- Rozmiar panelu słonecznego: 350\*450mm
- funkcja Auto on/off,
- czujnik ruchu: brak

### Zastosowanie:

- ogród,
- garaż uliczny,
- ścieżka, taras przy basenie,
- podwórko

Uwaga: bateria pilota zdalnego sterowania powinna być alkaliczna.

---

## Cechy:

- Możliwość demontażu osłony latarni w celu wymiany baterii lub wykonania innych prac serwisowych.
- Ładowanie akumulatora z panelu solarnego,
- Łatwy montaż, brak przyłącza elektrycznego,
- diody led zasilane energią odnawialną,
- bateria wysokiej klasy o dużej pojemności,
- korpus z aluminium zabezpieczony przed opadami deszczu.

## Zestaw zawiera:

- Latarnię solarną 1200w z wbudowanym akumulatorem i panelem słonecznym,
- Pilota zdalnego sterowania,
- Elementy montażowe: mocowanie panela, latarni i kołki rozporowe.
- Przedłużacz łączeniowy około 4mb. ( przydatny gdy chcemy panel powiesić w innym miejscu niż lampę)

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 4 metrów.