

Link do produktu: <https://oswietleniedoroslin.pl/latarnia-solarna-led-smd-360w-pilot-mocowanie-p-689.html>



Latarnia solarna LED SMD 360W + pilot + mocowanie

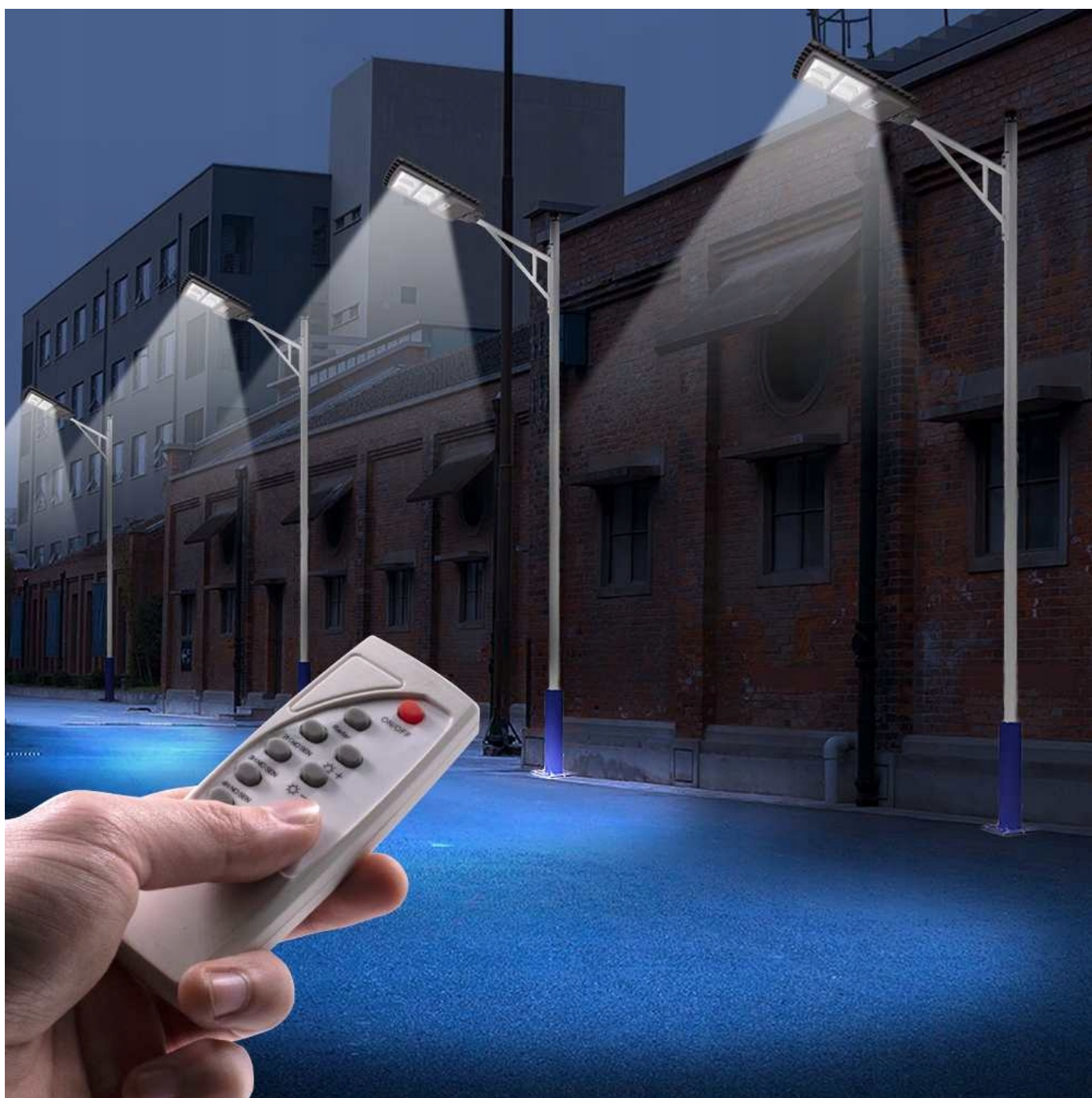
Cena brutto	179,99 zł
Cena netto	146,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Marka	inny
Kod produktu	01
Zasilanie	solarne
Liczba punktów światła	więcej niż 12
Cechy dodatkowe	czujnik czasu świecenia, czujnik ruchu, czujnik zmierzchu, moźli
Barwa światła	biały zimny
Moc lampy	360 W
Stopień ochrony IP	IP67
Kąt świecenia	180 °
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	4 kg

Opis produktu



LATARNIA SOLARNA LED smd 360W, CZUJNIK RUCHU, PILOT I MOCOWANIE IP67

Latarnia uliczna solarna LED smd 600W IP68, posiada wbudowany czujnik ruchu i zmierzchu, W zestawie panel słoneczny, pilot sterujący i mocowanie do słupka lub ściany fi40. Lampa ma kilka trybów pracy: timer, włączenie na stałe i automatyczny - po wykryciu ruchu zapala światło na 20s. Wszystkie rodzaje pracy są powtarzalne i działają po zmroku.





Latarnia uliczna solarna LED smd 360W IP68

Używając energii słonecznej, nie płacisz za żadne pieniądze ponownie. Bezprzewodowa instalacja, możesz zainstalować lampę dogodnym miejscu. Latarnia posiada czujnik ruchu, który po wykryciu ruchu aktywuje lampę na 20 sekund. Można też ustawić na czas od 2, 3, 4, 5 i 8 do godzin lub zapalić na stałe - zgaśnie o świcie lub po wyczerpaniu baterii. Każdy z wybranych trybów działa cyklicznie po zmroku aż do wyłączenia o świcie i aktywuje się ponownie po zmierzchu. Nie ma potrzeby codziennej aktywacji lampy pilotem.



W zestawie pilot zdalnego sterowania.

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.

SPRZEDAJĘ KOMPLET GOTOWY DO MONTAŻU.

Towar jest nowy, fabrycznie zapakowany !!!

Zestaw zawiera:

- Latarnię solarną 360W z wbudowanym akumulatorem i panelem słonecznym,
- Pilota zdalnego sterowania,
- Elementy montażowe: (mocowanie do rury fi 40mm),
- baterie do pilota 2*AAA.

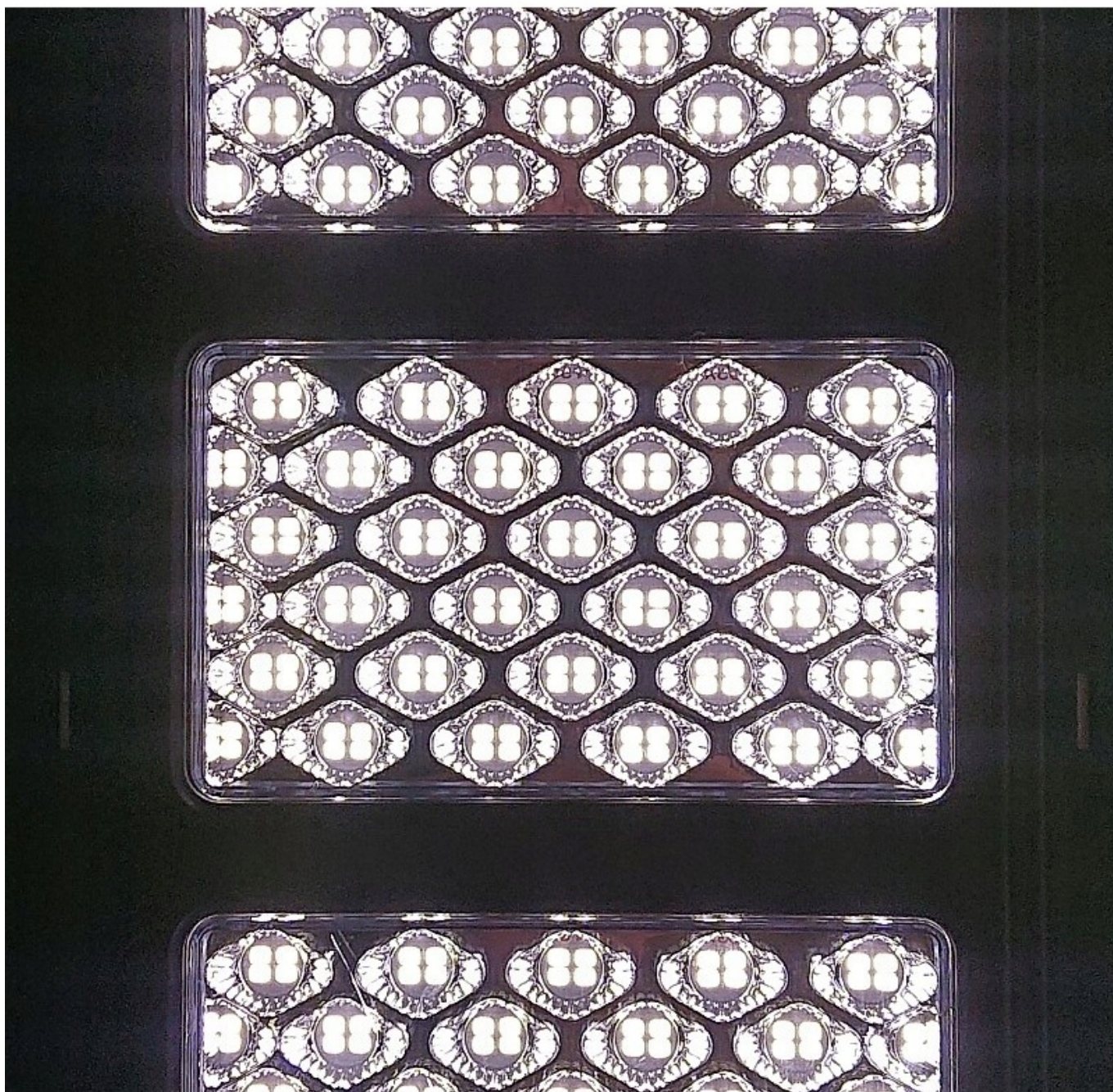




Ten model latarni solarnej posiada możliwość demontażu panela słonecznego w celu wymiany baterii lub dokonania innych napraw. Nie jest to normą w tego typu konstrukcjach.

Latarnia solarna jest mocowana do rury o średnicy fi 40 (rura do mocowania w komplecie)





Tryby pracy: Działają jedynie po zmierzchu.

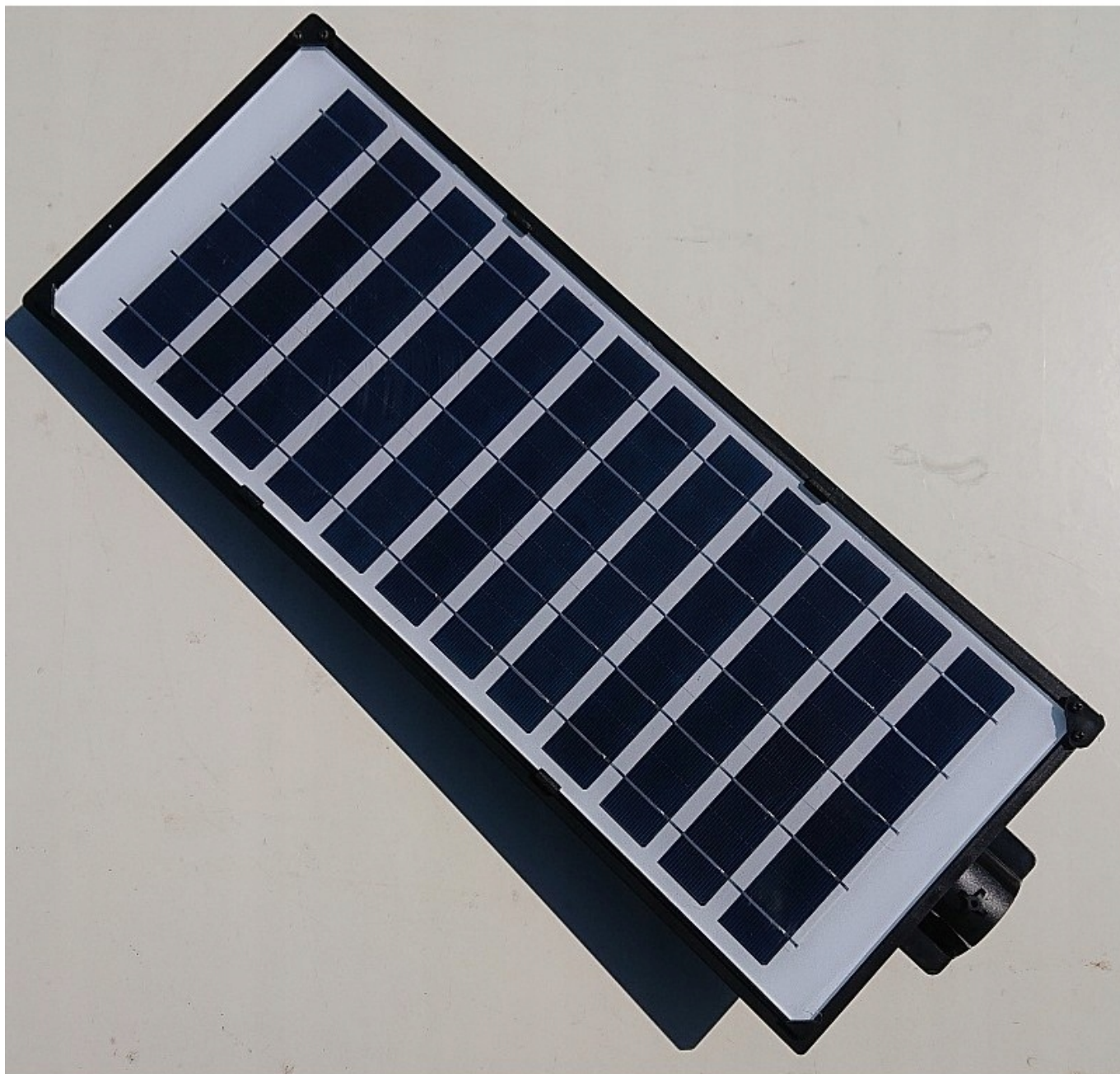
- timer - wyłączenie następuje po z pilota czasie zadany czasie (2, 3, 4, 5 i 8 godzin)
- automat - zapala się po wykryciu ruchu na 20 sekund.
- off - wyłącza na stałe.
- on - włącza latarnie na stałe, wyłączy się o świcie lub po wyczerpaniu baterii.

Specyfikacja:

- Czas ładowania: 7-8h - zależy od nasłonecznienia,

- Czas świecenia: 5-10h - zależny od ilości aktywacji i trybu pracy.
- latarnia o mocy: 360W
- Diody led: 360 LED
- Lumen: Max 36000LM
- wymiary lampy: 500*190*50mm
- Rozmiar panelu słonecznego: 170*460mm
- funkcja Auto on/off,
- czujnik ruchu typu PIR.



**Zastosowanie:**

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

Uwaga: bateria pilota zdalnego sterowania powinna być alkaliczna.


Cechy:

- Możliwość demontażu panela słonecznego 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 tworzywa sztucznego ABS zabezpieczony przed opadami deszczu.
- Wskaźnik ładowania - po montażu na słupie kontrola praktycznie niewidoczna.



lampa uliczna








Charakterystyka produktu :

- Zdalny system sterowania
- Wyświetlacz ładowania
- Ładowanie akumulatora z panelu solarnego
- Łatwy montaż Brak przyłącza elektrycznego
- Diody LED zasilane energią odnawialną
- Obudowa wykonana z ABS zabezpieczona przed opadami deszczu
- Bateria wysokiej klasy o dużej pojemności

Stopień ochrony **IP68** **360W**