

Dane aktualne na dzień: 25-06-2026 07:55

Link do produktu: <https://mjpg.pl/lampa-latarnia-halogen-led-panel-solarny-30w-pilot-p-149.html>



## LAMPA LATARNIA HALOGEN LED PANEL SOLARNY 30W PILOT

Cena	<b>139,90 zł</b>
Strumień świetlny	<b>400 lm</b>
Grubość	<b>42 mm</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP65</b>
Moc lampy	<b>30 W</b>
Długość	<b>211 mm</b>
Klasa energetyczna	<b>A</b>
Barwa światła	<b>biały zimny</b>
Szerokość	<b>176 mm</b>
Liczba punktów światła	<b>więcej niż 12</b>
Kod produktu	<b>SOLAR PANEL 30W</b>
Zasilanie	<b>solarne</b>
Cechy dodatkowe	<b>czujnik czasu świecenia, czujnik zmierzchu, możliwość pracy w te</b>
Marka	<b>AIGOSTAR</b>

### Opis produktu

## LAMPA LATARNIA HALOGEN LED PANEL SOLARNY 30W PILOT





## Cechy produktu:

- Typ baterii/akumulatora □ LiFePO4 32650
- **Barwa: białe światło 6500k**
- **Wielkość panelu solarnego □ L180\*W220\*H17mm**
- Typ panelu solarnego □ Monokrystaliczny
- **Rozmiar lampy □ L176\*W211\*H43mm**
- Czas pracy baterii/akumulatora □ 3 lata
- Zabezpieczenie IK □ IK07
- Moc panelu solarnego □ 6W
- Napięcie panelu solarnego □ 5V
- **Moc lampy led □ 30W**
- Napięcie □ DC3.2V
- Pobór prądu □ 625mA
- **Barwa □ 6500K**

- **Strumień świetlny** 400lm
- CRI 70Ra
- Kąt świecenia 90°
- Temperatura działania -10°C 50°C
- **Stopień ochrony** IP65
- Zakres światła 3-4m
- Typ Reflektory słoneczne

## W zestawie:

- lampa led
- mocowanie lampy led
- panel solarny
- mocowanie panelu solarnego
- pilot
- instrukcja
- oryginalne opakowanie





## Inteligentny pilot, dłuższy czas świecenia, regulacja jasności

Trzy ustawienia oświetlenia, trzy tryby odliczania czasu 3 godz. / 5 godz. / 8 godz., sterowanie trybem oświetlenia za pomocą jednego przycisku. Ustawianie pilota z funkcjami pamięci, co jest wygodne w użyciu.

## Bezprzewodowe, łatwe w montażu

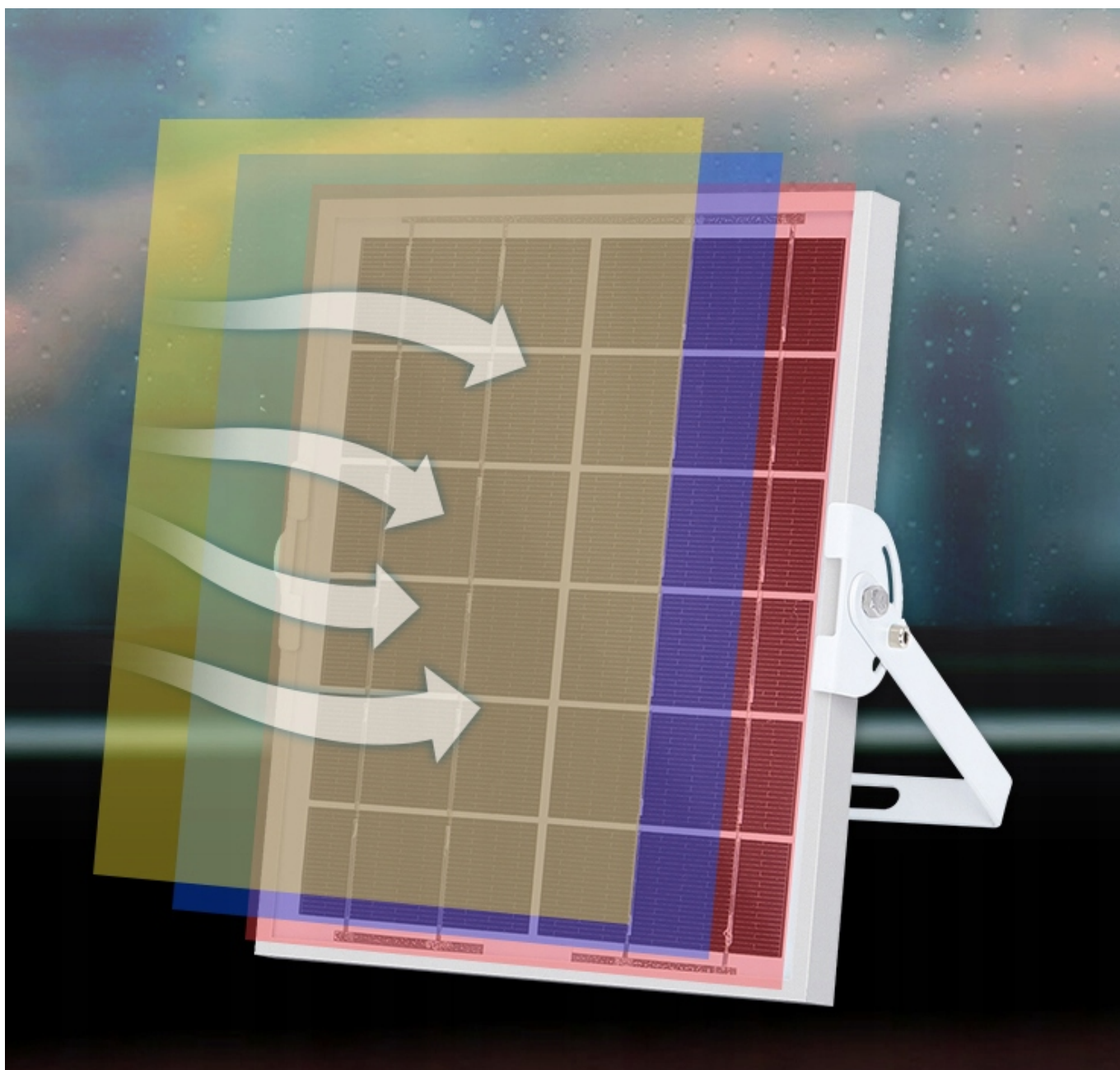
Nie ma potrzeby stosowania komercyjnego okablowania zasilającego, użyj wkrętów rozporowych, wywierć otwory w ścianie i dokręć je. Łatwe w montażu, nadaje się do wszystkich typów montażu.



## Technologia energii słonecznej, przez cały rok bez rachunku za prąd

Automatyczne ładowanie energią słoneczną, energooszczędne i przyjazne dla środowiska. W ciągu dnia panel solarny ładuje się automatycznie, zapala się po zmroku, oświetlenie przez cały rok bez rachunku za prąd.





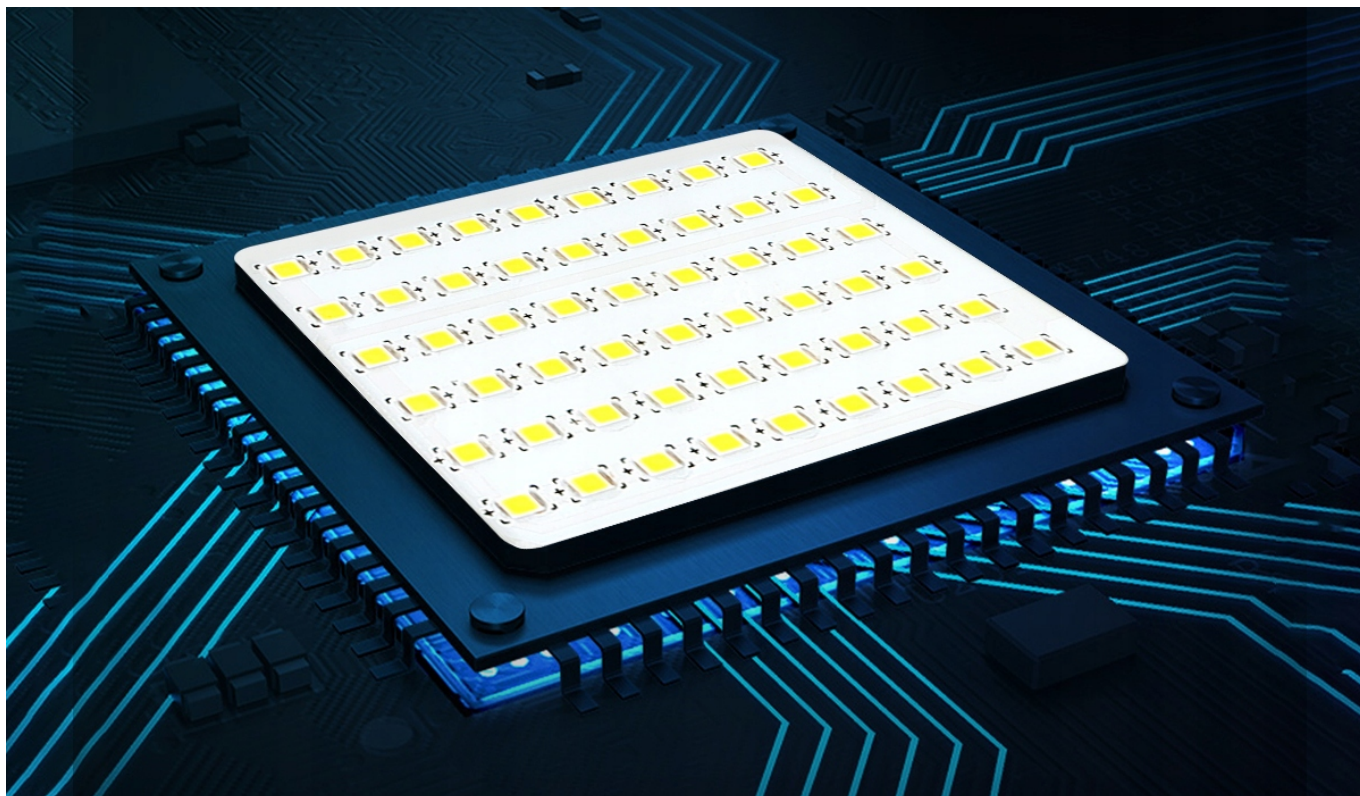
## Ładowanie przy słabym świetle, oświetlenie bez prądu

Panel fotowoltaiczny z monokrystalicznego krzemu o wysokiej czułości, który obsługuje ładowanie przy słabym świetle, nawet w deszczowe dni, niestraszy mu wiatr ani deszcz oraz zabezpiecza oświetlenie przez cały rok bez prądu.

## Długotrwały czas świecenia przez całą noc

Duża pojemność baterii, zapewniająca oprawie długi czas świecenia i trwałość do 12h. Korpus lampy wewnątrz z baterią litowo-żelazowo-fosforanową, bezpieczeństwo i zabezpieczenie przed wybuchem.





## Sterowanie modułowe ładowania i rozładowania

Akumulator ma długą żywotność, która jest chroniona przez modułowe sterowanie przed przeładowaniem i nadmiernym rozładowaniem. Ochrona przed przeładowaniem: gdy akumulator ładuje się do około 97%, pozostawi miejsce i przestanie ładować. Ochrona przed rozładowaniem: gdy w akumulatorze pozostanie około 3% energii elektrycznej, przestanie się rozładowywać i przejdzie w stan ochrony, który można łatwo aktywować podczas ładowania.

## Ochrona przeciwybuchowa IK07

Maska ze szkła hartowanego o dużej wytrzymałości, przeciwybuchowa, odporna na ciśnienie i ciepło.





## Ochrona IP65

Precyzyjny i wodoodporny materiał drutu, odporne na utlenianie i wodoodporne złącze, aby zapobiec wyciekom; stopień ochrony IP65, nieustraszony mu wiatr i deszcz, zapewnia możliwość użytkowania na zewnątrz.

# LED

## SOLAR FLOOD LIGHT



**30W** 400LM

6500K

- full charged service time: **Max 12H**
- 3H 5H 8H 3 kinds of timing mode
- Brightness adjustment by remote control
- Monocrystalline PV panel high conversion efficiency
- Bridgelux chip, high light efficiency
- Overcharge & over-discharge protection



Solar power charging, green and energy saving No wiring, easy to install

**GB LED SOLAR FLOOD LIGHT**

1. Do not dispose the product in fire.
2. Do not immerse in water.

**ES LED SOLAR FLOOD LIGHT**

1. No tire el producto al fuego.
2. No lo sumerja en agua.

**PL SOLARNY NAŚWIETLACZ LED**

1. Nie wrzucać produktu do ognia.
2. Nie zanurzać w wodzie.

**IT FLOOD LIGHT SOLARE LED**

1. Non gettare il prodotto nel fuoco.
2. Non immergere in acqua.

**DE LED SOLARE FLUTLICHTANLAGE**

1. Entsorgen Sie das Produkt nicht im Feuer.
2. Tauchen Sie es nicht in Wasser ein.

**NL LED SOLAR SCHIJWERPER**

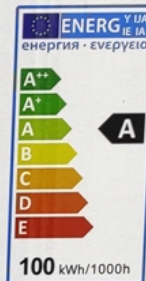
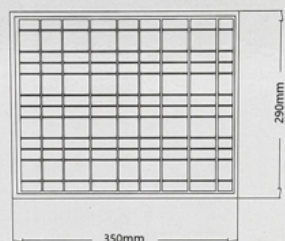
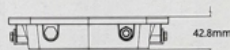
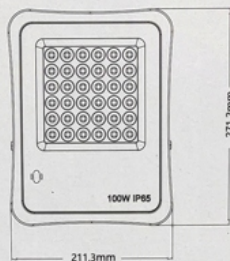
1. Gooi het product niet in vuur.
2. Niet onderdompelen in water.

**FR PROJECTEUR SOLAIRE LED**

1. Ne jetez pas le produit dans le feu.
2. Ne le plongez pas dans l'eau.

**PT HOLOFOTE SOLAR LED**

1. Não descarte o produto no fogo.
2. Não mergulhe na água.



Capacity of battery: 3.2V 10Ah  
5V 15W Monocrystalline  
Wire: 2m 2x0,75mm<sup>2</sup>  
Voltage: DC3.2V  
Current: 1875mA  
Ra>70  
Beam angle: 90°  
Power: 100W  
Working Temperature: -10 ~50°C  
Life span: 50,000H



**WWW.AIGOSTAR.COM**  
SAMESPARTY SL  
CL CABAÑA 78, 45210 YUNCOS,  
TOLEDO, ESPAÑA  
84533786  
MADE IN P.R.C

