



Modele

Temperaturę barwową	Ref:
<input type="checkbox"/> Biała Neutralna 4000K	72629-147877
<input type="checkbox"/> Biała Neutralna 4000K	72629-147877

Dane techniczne

Moc:	5 W	Niezależność	3~4 nocy
Strumień świetlny:	500 lm	Czas ładowania	10~12 godz.
Kąt:	90°	Akumulator:	Li-ion
Stopień Ochrony IP:	IP65	Wydajność Świetlna:	100 lm/W
Wymiary:	232x150x33.7 mm	Instalacja:	Natynkowe
Liczba diod LED	30	czujka:	PIR
Materiał:	Poliwęglan,ABS	Kąt Detekcji:	120°
Użytkowanie:	Zewnętrzne	Zasilane baterią:	Tak
CRI:	80	Typ Cargo	Solar
Źródło Światła:	SMD2835	Pojemność Baterii:	3000 mAh
Temp. Otoczenia Pracy:	-10°C ~ +45°C	Napięcie Baterii:	3.7 V
Gwarancja:	3 lat	ROHS	ROHS
Zasięg detekcji:	6 m		



Środowisko





Opis

Naświetlacz LED Solarny 5W IP65 z Czujnikiem Ruchu PIR w kolorze czarnym wyróżnia się swoim panelem solarnym oraz obrotową i przenośną konstrukcją.

Charakterystyka Naświetlacza LED Solarnego 5W IP65 z Czujnikiem Ruchu PIR

Naświetlacz 5W ma niewielkie rozmiary, bardzo funkcjonalne wykończenie i składany design. **Nie wymaga on podłączenia do sieci elektrycznej.** Jego obiektyw SMD2835 jest **bardzo wydajny**. Emitowane przez niego światło jest rozprowadzane pod kątem otwarcia 90°, co doskonale nadaje się do oświetlania wszelkiego rodzaju pomieszczeń. Poprzez automatyczne włączanie i wyłączenie dzięki czujnikowi PIR osiągamy bardziej optymalne działanie baterii reflektora. Dzięki wbudowanemu panelowi słonecznemu udaje nam się naładować jego akumulator, gdy wykryje on światło słoneczne i pozwala włączyć go w pełnej jasności na 6 godzin w ciemnym otoczeniu.

Jego struktura wyróżnia się możliwością dostosowania do różnych zastosowań dzięki osi obrotu 360°. Ponadto zawiera on regulowany panel świetlny o **kącie nachylenia 135°**, który umożliwia dostosowanie wiązki światła do różnych wymagań oświetleniowych. Zawiera on również czujnik **PIR** o kącie detekcji do 120° i zasięgu detekcji do 6 metrów, który umożliwia uaktywnienie diod LED w momencie wykrycia ruchu w tym obszarze.

Dzięki obrotowej konstrukcji pozwala na różne **formy montażu**:

- **Montaż na ścianie:** zawiera kołki rozporowe i śruby do montażu na ścianie. Wymagane są otwory o średnicy 8 mm i długości 132,5 mm. Zaleca się montaż na wysokości 2-4 metrów i w miejscach, w których panel słoneczny wykrywa światło słoneczne w ciągu dnia.

- **Na podłodze:** rozłóż dwa wbudowane kołki na podporze lub uchwycie i umieść lub zamocuj na podłodze.

Posiada **2 tryby pracy**, które można regulować za pomocą przycisku z tyłu:

- **Tryb automatyczny:** gdy pojemność baterii przekroczy 30% i wykryje ruch w zasięgu 6 lub mniej metrów, automatycznie przełączy się na pełną jasność, a gdy przestanie wykrywać ruch na 20 sekund, przyciemni się do niskiej jasności.

Jeśli pojemność baterii jest mniejsza niż 30% i wykryje ruch w zasięgu 6 lub mniej metrów, automatycznie przełączy się na pełną jasność, a gdy przestaje wykrywać ruch na 20 sekund, wyłącza się.

- **Tryb manualny:** Naciśnięcie na 3 sekundy włącza światło i czujnik przestaje działać, dzięki czemu światło pozostaje włączone na stałe. Gdy pojemność baterii osiągnie 0, automatycznie przełączy się ona w tryb automatyczny.

Przeznaczony do użytku na zewnątrz, ten naświetlacz LED posiada stopień ochrony IP65. Jest on wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, materiału, który pomaga skutecznie wyeliminować generowane ciepło.

Jego główne zastosowanie znajduje się w miejscach bez dostępu do gniazdek elektrycznych, z dostępem do światła słonecznego w ciągu dnia, takich jak ogrody, tarasy, balkony, plakaty reklamowe, budynki, parkingi, podwórka, wjazdy, drogi lub hotele, gdzie chce się zmniejszyć zużycie energii elektrycznej bez rezygnacji z wysokiej jakości oświetlenia.

Korzystaj z zalet Naświetlacza LED Solarnego 5W IP65 z Czujnikiem Ruchu PIR w najlepszej cenie w naszym sklepie internetowym z oświetleniem z Ledkia.



Dodatkowe zdjęcia

