

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/solarny-reflektor-led-z-czujnikiem-ruchu-ad-sl-6467blr4-p-2415.html>

SOLARNY REFLEKTOR LED Z CZUJNIKIEM RUCHU AD-SL-6467BLR4

Cena	127,66 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AD-SL-6467BLR4
Kod EAN	5908254840777

Opis produktu

Strumień świetlny: 1200 lm ; Barwa światła: Neutralna, 4000 K ; Wyłącznik zmierzchowy; Zasilanie: 3.7 V DC - 3000 mAh Akumulator Li-Ion ; Moc czynna: 10 W ; Wybrane cechy: Panel fotowoltaiczny Przewód połączeniowy 2m Czujnik PIR - Wbudowany ; Klasa szczelności: IP54 ;

Reflektor do zastosowań zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych Nieporównywalnie większa żywotność diod LED w stosunku do tradycyjnej żarówki halogenowej zapewnia tanią i bezawaryjną pracę

Reflektor LED wyposażony jest w polikrystaliczny panel fotowoltaiczny, który służy do ładowania wbudowanego akumulatora litowo-jonowego Automatyczny układ włączający oświetlenie zapobiega włączaniu reflektora w świetle dziennym Czujka PIR pozwala automatycznie załączać pełne oświetlenie tylko w przypadku wykrycia ruchu

Reflektor, panel słoneczny i czujnik ruchu są ruchome, dzięki czemu możesz dostosować je do swoich potrzeb. Stosując dołączony kabel, panel słoneczny można rozdzielić i oddalić od reflektora o maksymalnie 2 metry.

Zastosowanie wielu diod LED SMD umożliwia lepsze odprowadzenie ciepła, a przez to dłuższą żywotność reflektora oraz pozwala uzyskać równomierny strumień świetlny

Strumień świetlny:	1200 lm
Barwa światła:	Neutralna, 4000 K
Wyłącznik zmierzchowy:	
Zasilanie:	3.7 V DC - 3000 mAh Akumulator Li-Ion
Moc czynna:	10 W
CRI:	80
Wybrane cechy:	<p>Żywotność LED : 25 000 h Panel fotowoltaiczny Przewód połączeniowy 2m Czujnik PIR - Wbudowany, Kąt detekcji : 120 °, Zasięg detekcji ≤ 8 m 2 Tryby pracy Sterowanie czujnikiem ruchu Solidne wykonanie Klasa odporności mechanicznej : IK06</p>

Obudowa:	PC
Klasa szczelności:	IP54
Temperatura pracy:	0 °C ... 45 °C
Waga:	0.74 kg
Wymiary:	300 x 190 x 160 mm
Gwarancja:	3 lata