

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/lampa-solarna-siloe-led-adviti-ad-sl-6083blr4-15w-220lm-ip65-pir-p-13740.html>



## LAMPA SOLARNA SILOE LED ADVITI AD-SL-6083BLR4 1.5W 220lm IP65 + PIR

Cena brutto	<b>65,60 zł</b>
Cena netto	<b>53,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18107</b>
Kod EAN	<b>5908254821806</b>
Producent	<b>ADVITI</b>

### Opis produktu

**Lampa solarna Siloe LED Adviti AD-SL-6083BLR4** posiada monokrystaliczny panel fotowoltaiczny, który umożliwia ładowanie akumulatora litowo-jonowego (poj. 1200 mAh). Urządzenie wyposażone jest w podwójne źródło światła: **12 diod LED SMD (przód) i 2 diody LED SMD (tył)**, dzięki którym uzyskasz świetne doświetlenie.

Urządzenie posiada także **czujnik ruchu PIR**, który reaguje w momencie pojawienia się ruchu oraz **automatyczny układ włączający oświetlenie po zmroku**. Maksymalny zasięg detekcji wynosi **6 metrów**.

Wodoodporna obudowa stanowi ochronę sprzętu przed złymi warunkami atmosferycznymi. Sprawdzi się do oświetlenia **powierzchni zewnętrznych** (np. ogrodu, parkingu, fasad budynków, reklam, domków letniskowych itp.).

### Cechy produktu:

- monokrystaliczny panel fotowoltaiczny
- podwójne źródło światła: 12x LED SMD (przód), 2x LED SMD (tył)
- automatyczny układ włączający oświetlenie po zmroku
- wbudowany czujnik ruchu
- 3 tryby pracy
- akumulator litowo-jonowy o pojemności 1200 mAh - automatycznie ładowany za pomocą panelu słonecznego nawet w pochmurne dni i w zimie
- wodoodporna obudowa (IP65)

### Specyfikacja techniczna:

- panel solarny: 0.7W monokrystaliczny
- moc: 1,5W
- oświetlenie nocne: 12x LED SMD (przód), 2x LED SMD (tył)
- współczynnik oddawania barw Ra/CRI: 80
- temperatura barwowa: 4000K (neutralna biel)
- strumień świetlny: 190lm (przód) / 30lm (tył)
- trwałość L70/B50: 35 000h
- wbudowany czujnik ruchu PIR
- kąt widzenia: 120°
- zasięg detekcji: <6 m
- materiał: ABS + PC + anty UV
- temperatura pracy: -20 st. C ...+45 st. C
- kolor: czarny
- stopień ochrony: IP65
- napięcie zasilania: akumulator Li-ion 1200 mAh
- wymiary: 79 x 96 x 144,5 mm
- waga netto: 0,19 kg

---

**W zestawie:**

- lampa solarna LED z PIR Adviti AD-SL-6083BLR4 - 1 szt;
- instrukcja skrócona.