

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/naswietlacz-roboczy-robotix-slim-adviti-ad-nr-6151l4-20w-power-bank-p-12248.html>



## NAŚWIETLACZ ROBOCZY ROBOTIX SLIM ADVITI AD-NR-6151L4 20W POWER BANK

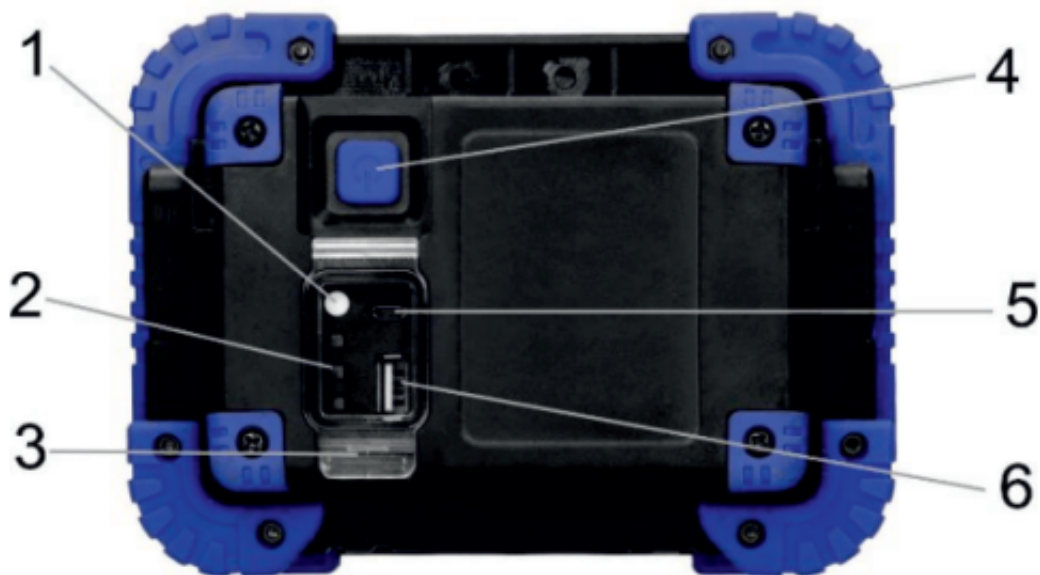
Cena brutto	<b>102,19 zł</b>
Cena netto	<b>83,08 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie - 2-3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>16660</b>
Kod EAN	<b>5908254816390</b>
Producent	<b>ADVITI</b>

### Opis produktu

**Naświetlacz roboczy, przenośny Adviti ROBOTIX SLIM AD-NR-6151L4** umożliwia oświetlenie prac wykonywanych na zewnątrz (w ogrodzie, na kempingu), ale też w domu, piwnicy czy garażu. Wyróżnia go nowoczesna **dioda LED COB** o mocy **20W**. Posiada **2 akumulatory litowo-jonowe (2x 2200 mAh)**, które można ładować przez port USB z dowolnej ładowarki (brak w zestawie).

Dodatkowy atut stanowi **funkcja Powerbank**, która umożliwia doładowania baterii w telefonie, tablecie, aparacie itp. Naświetlacz pracuje w jednym z **3 trybów pracy**:

- mocne światło (100%),
- średnie światło (50%),
- słabe światło (30%).



---

## Legenda:

1. Przycisk sprawdzenia naładowania akumulatora
2. Diody LED / poziom naładowania baterii (wysoki, średni, niski)
3. Osłona zabezpieczająca
4. Przycisk wł/wył., zmiana trybów świecenia
5. Micro USB - gniazdo ładowania
6. Wyjściowe gniazdo ładowania USB (Powerbank)

## Specyfikacja techniczna:

- moc: 20W
- źródło światła: 1x COB LED
- temperatura barwowa: 4000K (neutralna biel)
- strumień świetlny: 1250lm (100%)
- 3 tryby świecenia: 100% / 50% / 30%
- współczynnik oddawania barw Ra/CRI: 70
- czas ładowania: ~5h
- czas świecenia: ~3,5h
- wyjście Micro USB 5VCD / 1A
- wyjście ładowarki USB: 5VDC/1A
- port wejściowy: microUSB (kabel w zestawie)
- port wyjściowy: 1x USB typ A
- temperatura pracy: -20 st. C ...+50 st. C
- akumulator Li-ion 4400 mAh (2x 2200 mAh)
- stopień ochrony: IP44, IK08
- zasilanie: ~230V/50Hz
- wymiary: 172 x 127 x 46 mm
- waga netto: 0,486 kg

## W zestawie:

- naświetlacz LED Adviti AD-NR-6151L4 - 1 szt;
- kabel microUSB - 1 szt;
- instrukcja skrócona.