

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/latarka-i1r-2-eos-kit-150lm-black-olight-p-1093.html>

Latarka I1R 2 Eos Kit 150LM black - Olight



Cena	89,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002385
Kod EAN	6972378120779
Producent	OLIGHT

Opis produktu

Akumulatorowa mini-latarka z wydajną diodą oraz optyką PMMA TIR (soczewka/kolimator), zapewnia strumień światła o mocy 150 lumenów i zasięg do 40 metrów. Korpus latarki wykonano z aluminium lotniczego pokrytego twardą anodyzacją w kolorze czarnym.

Latarka spełnia normę szczelności IPX-8 (odporność na zanurzenie na głębokość do 2 m przez 30 minut). Model I1R 2 posiada odczepiane metalowe kółko. Dzięki swoim rozmiarom może być noszona jako brelok przy kluczach zapewniając nam solidne źródło światła w każdych warunkach.

Latarka zasilana jest wbudowanym akumulatorem litowo-jonowym, który można ładować przez port Micro-USB umieszczony z boku obudowy. O poziomie naładowania informuje nas kolor podświetlenia diody na samym akumulatorze:

- Czerwony: ładowanie w toku,
- Zielony: naładowany.

Tryby pracy/czas świecenia:

- 150 lumenów / 15 min
- 5 lumenów / 6 h

Zmiany pomiędzy trybami dokonujemy przez obrót głowicy z pozycji wyjściowej (latarka wyłączona) - obrót w prawo włącza poziom niski (5 lumenów), dalszy obrót w prawo włącza poziom wysoki (150 lumenów).

W zestawie z latarką dołączony został kabel do ładowania (Micro-USB typu B).

Gwarancja: 5 lata

*1 rok na akumulator

Dane techniczne:

Producent	Olight
Materiał obudowy	Aluminium
Kolor	Czarny
Zasilanie	Wbudowany akumulator Li-Ion
Klasa wodoszczelności	IPX 8
Źródło światła	Dioda
Maksymalny zasięg	40m
Maksymalny strumień światła	150 lumenów
Wiązka światła	Szeroka

Czas pracy w najmocniejszym trybie	15min
Czas pracy w najslabszym trybie	6h
Wymiary	44x15mm
Waga	13g

Dane Techniczne

- Źródło światła: Cree™ XP-G2 White LED
- Moc światła: 320 lm
- Zasięg światła: 190 m
- Tryby pracy: 100%
- Czas pracy: 2,5 h
- Zasilanie: 2x CR123A (w komplecie)
- Materiał: aluminium lotnicze
- Wodoodporność: IPX4
- Wstrząsoodporność: 2 m
- Wymiary: ø32 x 130 mm
- Waga z bateriami: 141 g