

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/latarka-turystyczna-akumulatorowa-1200lm-300m-zoom-p-372821.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Latarka turystyczna akumulatorowa 1200lm 300m zoom

Cena brutto	110,99 zł
Cena netto	90,24 zł
Numer katalogowy	LIHAMLE00228607
Kod producenta	228607
Kod EAN	4047443535801
Typ latarki	Ręczna
Strumień świetlny	1200
Zasięg	300
Klasa szczelności	IP44
Waga	288
Wymiary	21 x 3,5 cm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	Akumulator
Gwarancja	24 mc.
Źródło światła	1 x LED

Opis produktu

4 tryby świecenia

Dostępne 4 tryby: odpowiedni tryb świecenia dla każdej sytuacji jedna biała dioda LED o jasnym świetle, średnim świetle, przyćmionym świetle oraz światło migowym

Przycisk SOS

Bezpieczne podróżowanie z latarką LED: przycisk SOS emituje światło sygnalizacyjne za pomocą białej diody LED

Funkcja Zoom

Latarka z regulacją ostrości: regulowany stożek światła, zapewniający doskonałe oświetlenie bliskich i dalekich obszarów, idealny do oświetlania szczegółowego, ale także szerokiego

Jasny dyfuzor

Zwiększony zasięg świecenia: dodatkowy, nasadowy dyfuzor, zapewniający szeroki rozsył światła i równomierne oświetlenie powierzchni

Nadaje się do ponownego ładowania

Ładowalna latarka LED: aby latarka akumulatorowa była zawsze gotowa do działania, wystarczy za pomocą kabla USB-C naładować ją za pomocą odpowiedniej ładowarki z gniazdka elektrycznego

Zdejmowany hak

Światło włączone, ręka wolna: wystarczy użyć zdejmowanego haka, aby w prosty sposób zawiesić latarkę w miejscu, w którym potrzebne jest światło

Duży zasięg



Dla poszukiwaczy przygód: 300-metrowy zasięg świecenia sprawia, że ta latarka LED zapewnia niezawodne oświetlenie dalekiego pola dzięki temu zawsze niezawodnie odnajdziesz właściwą drogę i na czas rozpoznasz przeszkody, nawet w skomplikowanym terenie

Odporność na uderzenia

Wytrzyma sporo: solidna, wysokiej jakości aluminiowa obudowa może wytrzymać upadek z wysokości do 1,5 metra

Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora

Ładować czy nie widać to po włączeniu światła: wystarczy nacisnąć przycisk Power, aby po jego kolorze poznać, jaki jest poziom naładowania akumulatora zielony 10050%, pomarańczowy 4921%, czerwony 201%