

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
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	Akumulator
Gwarancja	24 mc.
Źródło światła	1 x LED
Typ latarki	Ręczna
Strumień świetlny	1200
Zasięg	300
Klasa szczelności	IP44
Waga	288
Wymiary	21 x 3,5 cm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

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%