

Link do produktu: <https://www.greencamo.pl/ledlenser-latarka-reczna-p5r-core-b-500l-p-1341.html>

LEDLENSER latarka ręczna P5R Core B 500l



Cena brutto	276,00 zł
Cena netto	224,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	502178
Kod producenta	502178
Kod EAN	4058205020428

Opis produktu

Wytrzymałe i godne zaufania latarki Ledlenser serii P oferują wyjątkową wydajność w stylowym wykonaniu. Zewnętrznie zredukowane do najważniejszych funkcji są wyposażone w najnowocześniejsze technologie jak Advanced Focus System lub wysoko zaawansowany Smart Light Technology, czyli system dedykowany do indywidualnego programowania. Seria Core posiada innowacyjną funkcję Flex Sealing Technology System perfekcyjnie chroniącą przed kurzem i wodą. Seria Core, Work oraz Signature posiadają różne stopnie wyposażenia w technologie, i dzięki temu mają zastosowanie dla różnych grup docelowych.

- Specjalna struktura obudowy - lepszy chwyt
- Wydajna, jasna dioda LED
- Łatwa obsługa
- Możliwość zmiany szerokości wiązki jedną ręką - skupiona / rozproszona
- Wygodny przełącznik
- Szybka zmiana trybów
- Możliwość przyciemniania światła
- Stałe światło, które umożliwia optymalne i bezpieczne oświetlenie nawet szybko poruszających się obiektów czy maszyn - bez migotania
- Tryb pamięci
- Światło awaryjne
- Zasilanie akumulatorowe
- System magnetycznego ładowania
- Wskaźnik zasilania
- Wskaźnik ładowania
- Ostrzeżenie o niskim stanie baterii
- Kontrola temperatury latarki - zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Materiał: stop aluminium
- Źródło światła: 1 x High Power LED
- Źródło zasilania: 1x 14500 Li-ion Akku 3,7V 750 mAh
- Klasa ochrony: IP68
- Temperatura barwowa: 6000 K do 7500 K
- Wskaźnik oddawania barw: 70 CRI
- Długość: 130 mm
- Waga: 175 g (z bateriami)
- Tryby światła*:
 - Boost 500 lm / 250 m
 - Power 350 lm / 180 m / 1 h
 - Mid power 130 lm / 110 m / 3.5 h
 - Low power 15 lm / 40m / 25 h
- Position
- Blink
- S.O.S.
- Strobe

W zestawie znajduje się :latarka, akumulator, kabel zasilający USB, smycz na rękę i instrukcja obsługi

