

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fenix-pd40r-v-3-0-latarka-led-akumulator-3000-lumenow-p-195525.html>

## Fenix PD40R V 3.0 Latarka LED Akumulator 3000 lumenów



Cena	<b>455,19 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROJLI</b>
Kod producenta	<b>O6942870309989</b>
Kod EAN	<b>6942870309989</b>

### Opis produktu

- **Wodoodporność:** Tak
- **Odporny na wstrząsy:** Tak
- **Odporność na wstrząsy do:** 1,5 m
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -31 - 113 °C
- **Typ latarki:** Latarka ręczna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh
- **Źródło ładowania:** USB
- **Wysokość produktu:** 25,9 mm
- **Głębokość produktu:** 143 mm
- **Szerokość produktu:** 25,9 mm
- **Średnica głowicy:** 3,4 cm
- **Waga produktu:** 197,8 g
- **Ilość sztuk:** 1
- **Walizka:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Moc świetlna (min):** 30 lm
- **Moc świetlna (max):** 3000 lm
- **Tryby latarki:** Tryb SOS, Tryb Stroboskopu
- **Liczba poziomów mocy:** 4
- **Typ lamp:** LED
- **Odległość wiązki światła (max):** 500 m

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Wodoodporność:** Tak
- **Odporny na wstrząsy:** Tak
- **Odporność na wstrząsy do:** 1,5 m
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -31 - 113 °C

#### Konstrukcja:

- **Typ latarki:** Latarka ręczna
- **Kolor produktu:** Czarny

#### Moc:

- 
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh
  - **Źródło ładowania:** USB

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 25,9 mm
- **Głębokość produktu:** 143 mm
- **Szerokość produktu:** 25,9 mm
- **Średnica głowicy:** 3,4 cm
- **Waga produktu:** 197,8 g

**Dane opakowania:**

- **Ilość sztuk:** 1

**Zawartość opakowania:**

- **Walizka:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

**Oświetlenie:**

- **Moc świetlna (min):** 30 lm
- **Moc świetlna (max):** 3000 lm
- **Tryby latarki:** Tryb SOS, Tryb Stroboskopu
- **Liczba poziomów mocy:** 4
- **Typ lamp:** LED
- **Odległość wiązki światła (max):** 500 m