

Link do produktu: <https://bruta.pl/latarka-czolowa-led-belt-2w1-99-097-neo-tools-p-5417.html>

Latarka czołowa LED Belt 2w1 99-097 NEO TOOLS



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	99-097
Kod EAN	5907558493702
Producent	NEO TOOLS

Opis produktu

Latarka czołowa LED belt 2 w 1 NEO TOOLS 99-097 Nowoczesna, ultralekka i elastyczna - gotowa na każde wyzwanie

Latarka czołowa LED belt 2 w 1 marki NEO TOOLS to nowatorskie rozwiązanie dla osób, które potrzebują wygodnego i elastycznego źródła światła. Ważąca zaledwie **95 g**, doskonale dopasowuje się do kształtu głowy i oferuje zarówno **rozproszone światło COB**, jak i **precyzyjny punktowy strumień XPE**, co pozwala dostosować oświetlenie do różnych zadań - od precyzyjnych prac warsztatowych po aktywności outdoorowe.

► Wygoda i funkcjonalność

Dotykowy przełącznik i czujnik ruchu umożliwiają błyskawiczne włączanie i zmianę trybów bez konieczności zdejmowania rękawic. Dzięki **giętkiej obudowie z gumy** oraz **ładowaniu przez USB-C**, latarka świetnie sprawdza się zarówno w codziennym użytkowaniu, jak i w pracy zawodowej.

► Tryby świecenia i czas pracy

- ☐ COB - **350 lm** (2,5-3 h),
- ☐ COB - **130 lm** (3,5-4 h),
- ☐ XPE - **120 lm** (4-4,5 h),
- ☐ XPE - **50 lm** (6-6,5 h).

► Kluczowe cechy

- ☐ **2 źródła światła**: rozproszone (COB) i punktowe (XPE),

-
- ☐ **Sterowanie gestem dłoni** - czujnik ruchu,
 - ☐ **Dotykowy przełącznik trybów,**
 - ☐ **Stopień ochrony IPX6** - odporność na intensywne zachlapanie,
 - ☐ **Szybkie ładowanie USB-C** - tylko **2,5 godziny,**
 - ☐ **Wbudowany akumulator litowo-polimerowy,**
 - ☐ **Przyjazne dla oczu światło.**

► **Gdzie sprawdzi się najlepiej?**

- ☐ W warsztacie samochodowym i przy pracach technicznych,
- ☐ Na nocnych treningach, podczas biegania czy jazdy rowerem,
- ☐ W survivalu, na campingu i podczas wędkowania,
- ☐ Na górskich szlakach i nocnych wyprawach.

Latarka czołowa NEO TOOLS 99-097 to praktyczne i niezawodne narzędzie, które zapewni Ci komfort i bezpieczeństwo – gdziekolwiek jesteś.