

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/latarka-czolowa-xpg3-6w-czujnik-ruchu-vayox-va0098-p-103577.html>



Latarka czołowa XPG3 6W czujnik ruchu VAYOX VA0098

Cena	99,99 zł
Numer katalogowy	OLLATVA0098
Kod EAN	5905490800572

Opis produktu

Latarka czołowa XPG3 + COB zoom hybrydowe zasilanie VA0098 Vayox

- Dioda Led XPG3 6W (dioda główna światło białe)
- Dioda Led COB (światło białe + czerwone)
- Czujnik zbliżeniowy (możesz sterować funkcjami latarki za pomocą gestów)
- Zoom: Regulacja wiązki światła (skupione lub rozporoszone)
- Dwa rodzaje światła białe i czerwone
- Hybrydowe zasilanie (Możliwość zasilania poprzez wbudowany akumulator lub zamiennie baterie AAA)
- Czas pracy: Do 34 godzin (światło czerwone pulsacyjne)
- Strumień świetlny: 500lm
- Wodoodporna IP44: Ochrona przed wodą bryzgającą ze wszystkich kierunków
- 6 trybów pracy
- Zasilana akumulatorem 3,7V o pojemności 1200mAh
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- Regulacja kąta pochylecia w zakresie 90 stopni
- Obudowa odporna jest na upadki z niedużej wysokości do 1M
- Latarka jest ładowana przez port USB C: Czas ładowania ok 2-3 godziny

Skład zestawu

- Akumulator 3,7V
- Kabel USB-C
- Latarka VA0098
- Opaska na głowę
- Oryginalne opakowanie

6 Trybów pracy

- Pierwsze przyciśnięcie: (Dioda główna 100%, światło białe)
- Drugie przyciśnięcie: (Dioda główna 20%, światło białe)
- Trzecie przyciśnięcie: (Dioda COB 100%, światło białe)
- Czwarte przyciśnięcie: (Dioda główna + COB, światło białe)
- Piąte przyciśnięcie: (Dioda COB, światło czerwone)
- Szóste przyciśnięcie: (Dioda COB SOS, światło czerwone)

Sygnalizacja naładowania

- 5 diod: 80-100% pojemności
- 4 diody: 80-60% pojemności

-
- 3 diody: 60-40% pojemności
 - 2 diody: 40-20% pojemności
 - 1 dioda: poniżej 20% pojemności

Czas pracy

- 100% mocy: Do 3 godzin pracy
- 20% mocy: Do 11,5 godzin pracy
- COB światło białe: Do 3,5 godzin pracy
- COB światło czerwone sos : Do 34 godzin pracy