

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-czolowa-cob-led-xml-6-geko-g15105-p-19073.html>

Lampa czołowa COB LED XML 6 GEKO G15105

Cena brutto	16,93 zł
Cena netto	13,76 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G15105
Kod producenta	G15105
Kod EAN	5901477129896
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Lampa czołowa COB LED XML 6 GEKO G15105

Lampa czołowa z technologią COB LED i diodami XML 6, zaprojektowana do pracy w trudnych warunkach. Oferuje różne tryby świecenia z możliwością regulacji kąta oraz zasilanie bateryjne zapewniające długi czas pracy.

Technologia LED COB + XML 6

Tryby świecenia **Wielotryb**

Regulacja kąta **Tak**

Model **G15105**

Charakterystyka techniczna

Technologia COB LED

Chip on Board to rozwiązanie, w którym wiele małych diod umieszczonych jest bezpośrednio na płycie drukowanej. Zapewnia to równomierne rozłożenie światła bez efektu punktowego oraz wyższą sprawność energetyczną w porównaniu do standardowych diod LED. Technologia ta oznacza mniejsze zużycie baterii przy zachowaniu wysokiej jasności.

Diody XML 6

XML 6 to oznaczenie serii diod LED charakteryzujących się wysoką mocą świetlną. Diody tego typu generują skoncentrowaną wiązkę światła o dużym zasięgu, co sprawdza się podczas nawigacji w terenie czy poszukiwania obiektów na dystans. W połączeniu z COB tworzą hybrydowy układ oświetleniowy.

Wielotryb świecenia

Przełączanie między różnymi trybami pozwala dostosować intensywność i rodzaj światła do sytuacji. Tryb pełnej mocy sprawdzi się przy poruszaniu się po trudnym terenie, tryb oszczędny wydłuża czas pracy baterii, a tryb migający zwiększa widoczność w warunkach zagrożenia.

Regulowany kąt świecenia

Mechanizm regulacji pozwala na zmianę nachylenia lampy w zakresie umożliwiającym skierowanie wiązki światła zarówno na bliskie obiekty (praca z narzędziami), jak i odległe punkty (obserwacja terenu). Konstrukcja zapewnia stabilne utrzymanie wybranego kąta podczas ruchu.

Specyfikacja techniczna

Model	G15105
Typ diod LED	COB + XML 6
Tryby pracy	Wielotryb (różne intensywności)
Regulacja kąta świecenia	Tak
Zasilanie	Baterie (wymienne)
Odporność	Wstrząsy, wilgoć
Konstrukcja	Lekka, wytrzymała
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Turystyka górską i leśną - oświetlenie szlaków w nocy
- Biwakowanie - prace obozowe po zmroku
- Wędkarstwo nocne - montaż sprzętu, wyprawianie ryb
- Myślistwo - poruszanie się po lesie w ciemności
- Kolarstwo - dodatkowe oświetlenie dla rowerzystów
- Prace budowlane i remontowe - oświetlenie w miejscach bez dostępu do prądu
- Prace serwisowe - naprawy mechaniczne, instalacyjne
- Sytuacje awaryjne - poszukiwania, ewakuacja

Użytkowanie i konserwacja

Zasilanie bateryjne

Lampa wykorzystuje baterie wymienne, co umożliwia szybką wymianę zestawu w terenie bez konieczności ładowania. Zaleca się posiadanie zapasowego kompletu baterii podczas dłuższych wypraw. Czas pracy zależy od wybranego trybu świecenia - tryb oszczędny znacząco wydłuża żywotność baterii.

Odporność na warunki atmosferyczne

Konstrukcja odporna na wilgoć pozwala na użytkowanie lampy podczas opadów deszczu czy w warunkach wysokiej wilgotności powietrza. Odporność na wstrząsy oznacza, że urządzenie wytrzyma upadki i uderzenia typowe podczas aktywności terenowych. Nie zaleca się jednak zanurzania lampy w wodzie.

Dopasowanie i stabilność

System mocowania obejmuje regulowany pasek z możliwością dopasowania do obwodu głowy. Konstrukcja zapewnia stabilne utrzymanie lampy nawet podczas intensywnego ruchu, biegania czy pracy wymagającej pochylania się. Lekka budowa minimalizuje obciążenie szyi i dyskomfort podczas długotrwałego noszenia.