



kod EAN: 5902270775846

Indeks katalogowy: RTV0400077

Indeks katalogowy producenta: LXLL160

Latarka czołowa XHP50 LED + 10 SMD LED, 1000lm, 1800mAh, ładowanie USB, Zoom



Latarka czołowa LED XHP50 + 10 LED SMD, 1000lm, akumulator 1800mAh, ładowanie USB, Zoom. Kompaktowa latarka czołowa LTC zasilana akumulatorowo, wyposażona w diodę LED XHP50 z funkcją Zoom oraz dodatkowymi diodami LED SMD. Wysoka jakość LTC. Latarki czołowe LTC to produkty łączące w sobie staranność wykonania i wysoką jakość użytych materiałów. Komponenty elektroniczne zastosowane w latarkach cechują się trwałością i żywotnością umożliwiającą bezproblemowe korzystanie z urządzenia przez długi czas. Produkty LTC przypadną do gustu nawet najbardziej wymagającemu klientowi. Dioda XHP50. Głównym źródłem światła latarki jest dioda XHP50 o dużej jasności i skupionej wiązce światła z możliwością regulacji. Wysoka uniwersalność latarki sprawi, że zadowolą nawet najbardziej wymagających użytkowników. Zasilanie akumulatorowe. Produkt zasilany jest akumulatorem. Zastosowanie takiego źródła zasilania umożliwia wielogodzinne korzystanie z latarki bez potrzeby ładowania. W przypadku rozładowania latarkę wystarczy podłączyć do odpowiedniego zasilania za pośrednictwem kabla USB. Wskaźnik naładowania. Wbudowany w urządzenie wskaźnik naładowania pozwala użytkownikowi na szybkie sprawdzenie stanu zasilania urządzenia i czy nie jest wymagane naładowanie wbudowanego akumulatora, dzięki czemu urządzenie jest zawsze w stanie pełnej gotowości. Wygoda użytkowania. Pasek z elastycznego materiału zwiększa komfort użytkowania, a wbudowana regulacja pozwala dopasować go idealnie do średnicy głowy użytkownika. Ruchome mocowanie latarki umożliwia zmianę kąta padania światła względem czoła użytkownika. Aż 6 trybów świecenia. Urządzenie posiada sześć różnych trybów świecenia, pozwalając użytkownikowi na dopasowanie sposobu oświetlenia do każdej sytuacji. Funkcja Zoom. Cechą wyróżniającą latarkę na tle konkurencji jest funkcjonalność Zoom. Obracanie metalowego pierścienia na obudowie latarki pozwala na manipulację strumieniem świetlnym poprzez zmianę poziomu skupienia wiązki. Dzięki tej swobodzie użytkownik może wybierać pomiędzy skupioną wiązką efektywną na dużych odległościach lub bardziej rozproszonym światłem, przydatnym do oświetlania obiektów znajdujących się w niedalekiej odległości.

Specyfikacja

Marka:	LTC
Model:	LL160
Pojemność akumulatora:	1 800 mAh
Maksymalny czas pracy:	8 godz.
Czas ładowania:	5 godz.
Stopień ochrony (IP):	IP65
Liczba lumenów:	1 000 lm
Materiał:	ABS
Funkcje:	wskaźnik naładowania funkcja Zoom