

Latarka czołowa/światło rowerowe LED COB + XPG z akumulatorem Li-ion 1200mAh, czujnik ruchu

VIRONE

Marka: Virone | Symbol: LT-14 | Ean: 5908254842818



OPIS PRODUKTU

Profesjonalna latarka czołowa LED COB + XPG z akumulatorem Li-ion 1200 mAh oraz wbudowanym czujnikiem ruchu. Latarka przeznaczona do wykonywania prac wymagających wolnych rąk, do jazdy na rowerze, a także wspinaczki górskiej czy wieczornego biegania. Znajdzie również swoje zastosowanie w sytuacjach kryzysowych związanych np. z brakiem prądu.

Wielofunkcyjność latarki pozwala na użycie jej jako światła czołowego lub zamontowanie na ramie roweru (w

zestawie dołączona jest specjalna nakładka). Urządzenie ma regulowaną głowicę w zakresie 180 stopni. Dzięki tej funkcji, można ustawić kierunek światła według potrzeb.

Latarka z 5 trybami świecenia (LED tryb wysoki, LED tryb niski, LED stroboskop, COB tryb wysoki, COB tryb niski). Można ją uruchomić manualnie, za pomocą przycisku lub przełączyć na czujnik ruchu – włączenie/wyłączenie światła za pomocą ruchu ręką. To rozwiązanie jest wygodne w sytuacjach, w których na rękach są założone rękawiczki lub kiedy szybko trzeba operować światłem.

Latarka posiada główną diodę LED XPG o mocniejszym strumieniu świetlnym oraz boczne diody LED COB, które wyróżniają się płynnym światłem i jednolitą jego barwą.

Stopień ochrony wynosi IPX4, co oznacza, że można ją wykorzystać nie tylko wewnątrz pomieszczeń, ale również na zewnątrz – ochrona przed rozpryskującą się wodą. Latarkę można używać podczas mżawki lub lekkiego deszczu, a także w momencie przejazdu przez kałużę.

Urządzenie ma dwa regulowane paski – jeden wokół głowy oraz drugi przez środek głowy, co zapewnia dużą stabilność nawet, kiedy założone są kask lub czapka. W obudowie latarki znajduje się magnes, dzięki któremu można zamontować latarkę na powierzchniach metalowych.

Wartością dodaną jest wygodne ładowanie latarki poprzez załączony do zestawu kabel micro USB, dzięki któremu użytkownik nie musi wymieniać baterii.

Latarka wykonana jest z tworzywa sztucznego w czarnym kolorze obudowy.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Źródło światła:	LED COB + XPG
Moc [W]:	1/3
Strumień świetlny [lm]:	90/170
Rodzaj zasilania:	Akumulator Li-ion
Pojemność baterii [mAh]:	1200
Liczba baterii:	1
Baterie w komplecie:	tak
Ilość trybów pracy:	5
Tryby pracy:	LED tryb wysoki, LED tryb niski, LED stroboskop, COB tryb wysoki, COB tryb niski

Ładowalna:	tak
Wskaźnik naładowania baterii:	tak
Zasięg świecenia [m]:	30-90
Współczynnik oddawania barw :	70-79
Żywotność [h]:	30000
Cykl włączeń :	10000
Stopień ochrony (IP):	IPX4
Model:	Światło czołowe/Rowerowe
Materiał:	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy:	Czarny
Długość/wysokość [mm]:	91.5
Szerokość [mm]:	44
Głębokość [mm]:	33
Porty:	micro USB
Wyposażenie:	Kabel ładowania, uchwyt do roweru
Dodatkowe informacje:	Czujnik ruchu, regulacja w zakresie 180°
Akumulatorowe:	tak
Zawiera źródło światła:	tak



