

LATARKA CZOŁOWA

USB-4708B



MULTI-FUNCTION SWITCH



SPOTLIGHT

HIGH MEDIUM LOW STROBE



RECHARGEABLE



**MULTI-POSITION
TILT-HEAD DESIGN**





LATARKA CZOŁOWA USB-4708B wyposażona jest w diody LED osiągające moc nawet **1000 lm** oraz **wodoodporną obudowę** z aluminium lotniczego 6061-T6. Ruchoma głowica umożliwia skierowanie strumienia światła tam, gdzie jest to niezbędne. Latarka wyposażona jest w **4 tryby oświetlenia – wysoki, średni, niski i stroboskopowy**.

Ładowanie odbywa się wewnątrz latarki - **wbudowany wodoodporny micro port USB** ma mały wyświetlacz ze wskaźnikiem ładowania w standardowych kolorach – czerwony/zielony dla łatwego odniesienia. W zestawie znajduje się również przewód USB oraz akumulator litowo-jonowy.

OPIS PRODUKTU:

- Technologia CREE®LED o żywotności każdej z diod +50 000 h
- 3 poziomy jasności światła: niski, średni, wysoki oraz światło stroboskopowe
- Obudowa wykonana z aluminium 6061-T6 z wykończeniem anodyzowanym typu III
- Pojedynczy przełącznik umieszczony z boku światła
- Ruchoma głowica
- Regulowany, elastyczny pasek na głowę
- Obudowa wodoodporna IP-X7, a także odporna na upadek do 2 m, ciepło oraz działanie środków chemicznych
- Zasilany przez akumulator litowo-jonowy (w zestawie)
- Dożywotnia gwarancja¹

DANE TECHNICZNE

FL1 STANDARD	FLOOD HIGH	FLOOD MEDIUM	FLOOD LOW
	1000 LUMENS	600 LUMENS	250 LUMENS
	2h 15min	3h 15min	6h 15min
			
			

Wymiary:

- Długość – 178 mm,
- Średnica uchwytu – 25 x 33 mm,
- Średnica głowicy – 46 mm
- Masa z akumulatorem: 173 g

¹ Produkt posiada gwarancję na wady ukryte, materiałowe oraz powstałe podczas montażu. Dożywotnia gwarancja obejmuje: diody LED, obudowę oraz soczewki. Pozostałe elementy jak: ładowalne akumulatory, ładowarki, przełączniki, elementy elektroniki oraz dodatkowe akcesoria dołączone przy zakupie objęte są 2-letnią gwarancją, obowiązującą na podstawie dowodu zakupu. Baterie dołączone do zestawu, nie są objęte gwarancją. Normalne uszkodzenia oraz ślady użytkowania spowodowane przez wypadki, nieprawidłowe użytkowanie, montaż oraz uszkodzenia od uderzenia piorunem, również nie podlegają gwarancji.