

90mm



**MONTIS**  
DESIGNED IN POLAND

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**  
**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**



130mm



**UWAGA!**

To urządzenie zawiera akumulator litowo-jonowy. Nie wrzucać lampki rowerowej do ognia, ponieważ może to spowodować wybuch.

Należy zawsze używać ładowarki o odpowiednim napięciu! Użycie niewłaściwego lub uszkodzonego zasilacza może uszkodzić urządzenie a nawet spowodować pożar. Użytkownik przyjmuje na siebie całą odpowiedzialność i ryzyko związane z użytkowaniem tego produktu i zwalnia nas z wszelkiej odpowiedzialności spowodowanej niewłaściwym użytkowaniem tej latarki.



<b>Tryby pracy</b>	100% - 50% - 30% - Stroboskop - S.O.S. Tryb pracy zmienia się poprzez kolejne naciśnięcie włącznika lampki.				
<b>Parametr</b>	100%	50%	30%	Stroboskop	S.O.S.
<b>Strumień świetlny</b>	450lm	150lm	65lm	-	-
<b>Czas pracy</b>	3h 30min	7h 30min	16h	-	-
<b>Zasięg światła</b>	130m	100m	50m	-	-
<b>Źródło światła</b>	Dioda LED XML1 7W				
<b>Akumulator</b>	1x 18650 Li-ion 3.7V 2600mAh				
<b>Ładowanie</b>	USB Typu C. Czas ładowania 4 - 5 godzin. Napięcie 5V 1A				
<b>Zabezpieczenia</b>	zabezpieczenie przed przeładowaniem, zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem, zabezpieczenie przed zwarcie				
<b>Wskaźnik naładowania</b>	zielony - akumulator naładowany pomiędzy 30% a 100% czerwony - akumulator naładowany pomiędzy 10% a 30% migający czerwony - akumulator rozładowany poniżej 10%				
<b>Wskaźnik ładowania</b>	Dioda świeci na czerwono, kiedy trwa ładowanie. Dioda świeci na zielono, gdy ładowanie dobiegnie końca.				
<b>Odporność na upadek z 1,5m</b>					
<b>Wodoodporność IPX6</b>					
<b>Obudowa aluminiowa</b>					