

CECHY

- *1 super jasna dioda LED CREE XT-E (R5)
- *Akumulator litowo-polimerowy 3,7V/ 1200 mAh
- *Ładowanie poprzez złącze USB
- *Wodoodporne światło przednie z wytrzymałym aluminiowym czołem reflektora
- *6 trybów pracy: bardzo mocny / mocny / standardowy / migający / stroboskopowy / SOS
- *Uchwyt szybkiego montażu na kierownicy (22-31,8 mm)
- *Uchwyt szybkiego montażu na kasku
- *Wskaźnik stanu i ładowania akumulatora
- *6-cio stopniowy wskaźnik
- *System automatycznego wyłączenia ładowania
- *Super precyzyjny obiektyw
- *Wskaźnik stanu baterii

DOSTĘPNE KOLORY



PD. CODE: METEORC1



PD. CODE: METEORC2



PD. CODE: METEORC3



CREE XT-E (R5) Led



Gniazdo USB



Uchwyt montażu na kierownicy (22-31,8 mm)



Uchwyt montażu na kasku

200 LUMENS



Wskaźnik stanu akumulatora

- * 100% -60% Blue
- * 60%-20% Green
- * 20% -0 % Flashing Red

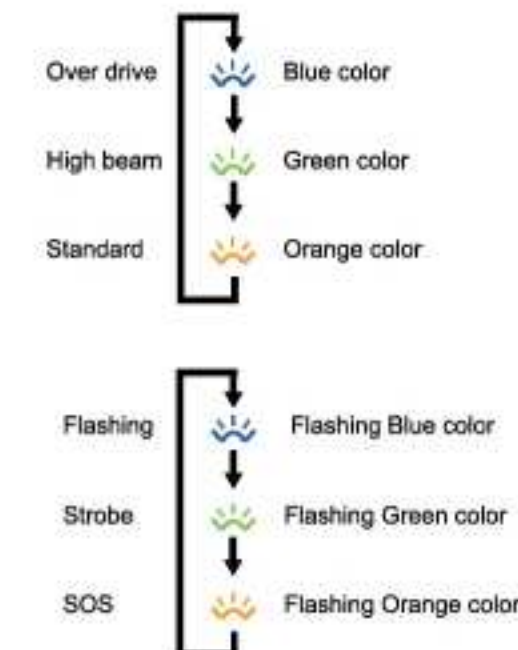
Wskaźnik ładowania

- * Flashing blue - charging
- * Solid blue - charged



Modes & battery indicator

Wskaźnik trybu pracy



meteor 200 LUMENS



Montaż bez narzędzi



Wskaźnik trybu pracy: bardzo mocny/ mocny/ standardowy/ stroboskopowy/ migający



Wskaźnik stanu akumulatora



Akumulator litowo-polimerowy 3,7V/ 1200 mAh



Wskaźnik ładowania akumulatora



Montaż na kasku



Wodoodporna



Regulacja ustawienia w poziomie



Dioda LED CREE XT-E



Ładowanie akumulatora przez gniazdo USB



Radiatorowy system odprowadzania ciepła



Zmiana trybu pracy w cyklu zamkniętym

TRYB	LUMEN	CZAS PRACY	100% - 60%	60% - 20%	20% - 0%	WAGA	CZAS ŁADOWANIA
Bardzo mocny	200	Do 1h 50 min				65.7 g	2 godziny
Mocny	105	Do 3h 35 min					
Standardowy	50	Do 8 h	100% - 60%	60% - 20%	20% - 0%		
Migający	--	Do 7h					
Stroboskopowy	--	Do 6h 55 min					

