



DEFENDER IR

THH0126



Latarka taktyczna LED + IR

Cree™ XML LED / 700 lm / 1 x IR LED 850 nm

Li-ion 18650 mAh / 2 x CR123

2 h 30 min

Li-ion 18650 3400 mAh		2 x CR123	
Cree™ XML LED			
700 LM LED	2 h 30 min	700 LM LED	1 h 45 min
50 LM LED	31 h 30 min	50 LM LED	19 h 30 min
IR LED			
100 mW IR	17 h 30 min	100 mW IR	9 h 30 min
50 mW IR	36 h	50 mW IR	20 h
⊞ (CR123)	162		
⊞ mm	131 x 35 x 25		
⊞ ⏰	6 h		



Anti Roll



Shock Resistant

AL

Alu Housing



Zmienne położenie diody to innowacyjne rozwiązanie technologiczne, które zastosowaliśmy w DEFENDER IR. Umożliwia ono optymalne wykorzystanie właściwości fizycznych odbłyśnika. Zmiany źródła światła dokonuje się tu poprzez zmianę położenia diody, co jest znacznie bardziej efektywne w porównaniu z latarkami posiadającymi dwa źródła światła, gdzie obie diody wbudowane są na stałe w odbłyśnik i tylko częściowo wykorzystują jego możliwości.