

PRZEZNACZENIE: Do użytku taktycznego i specjalistycznego z systemem widzenia nocnego (Night Vision Systems) oraz kamerami na podczerwień (IR)



Emisja światła

pobór mocy = 2.8 Watt
pole widzenia = 38°
rekomendowana odległość od oświetlanego obiektu: 0.9 do 1.2 m

Cechy

możliwość nachylenia = 90°
liczba LED = 20 (plus 1 na pojemniku na baterie)
długość fali = podczerwień 850 nm (1 czerwona na pojemniku na baterie)
przełącznik Tap Switch

Wytrzymałość

wodoodporność = 1 m
odporność na uderzenia = Tak

Tryby działania

liczba trybów działania = 3
tryb 1 = środkowe 4 (4 ultrajasne)
tryb 2 = środkowe 12 (włącznie z 4 ultrajasnymi LED)
tryb 3 = wszystkie 20

Charakterystyka

waga = 229 g w tym:
opaska = 34 g
pojemnik na baterie = 195 g
wymiary = 12.2 cm x 3.2 cm x 2.5 cm
obudowa = poliwęglanowa
instalacja elek. = pokryta PVC
pasek = gumka

Baterie

typ = 4 AA (bateria nie wliczone)
okres działania:
pełna moc = 16-30 godzin (w zależności od trybu działania)
rezerwa = do 40 godzin
mrużająca czerwona dioda LED = tak
możliwość odłączenia pojemnika na baterie = Nie