

PRZEZNACZENIE: Latarka czołowa z przeznaczeniem do ratownictwa w czasie katastrof lotniczych, akcji ratowniczo-gaśniczych oraz podczas prowadzenia dochodzenia
Zapewnia strażakom dużą odległość widzenia oraz widzenie peryferyjne.
Latarka doskonała do działań, przy których potrzebne jest maksymalnie jasne oświetlenie i niezbędne są "wolne ręce"
Przystosowana do większości hełmów.



Emisja światła

moc diod świecących = 3,768

lumeny = 300

pole widzenia = 30°

oświetlenie = oświetlenie dzienne

odległość widzenia = 76-91 m

widzenie obwodowe = 18 m

Cechy

możliwość nachylenia = Tak (90°)

iskrobezpieczeństwo = Nie

możliwość trzymania w ręku = opcjonalnie

liczba LED = 4, 1 Watt Luxeon Stars

kolory LED = wszystkie białe

przełącznik Tap Switch = Tak

pasek na pojemnik na baterie = Tak

Wytrzymałość

wodoodporność = 6m

ognioodporność = Tak

odporność na uderzenia = Tak

Tryby działania

liczba trybów działania: 6

tryb 1 = 2 zewnętrzne

tryb 2 = 2 wewnętrzne

tryb 3 = wszystkie włączone (50% intensywności)

tryb 4 = wszystkie włączone (100% intensywności)

tryb 5 = wszystkie włączone mrugające (1 Hz)

tryb 6 = wszystkie włączone SOS

wyłączanie = przytrzymać do dołu przełącznik Tap

Switch przez 3 sekundy

Charakterystyka

waga = 627 w tym:

opaska = 222g

pojemnik na baterie = 405 g

wymiary = 13.2 cm x 3.8 cm x 4.6 cm

obudowa = 6061T-6 Aluminum; CNC Machine

instalacja elek. = średnicy 18; wysokiej jakości

pasek = silikonowy

Baterie

typ = 4 C (bateria nie wliczone)

okres działania = 6 do 12 godzin (w zależności od

trybu działania)

możliwość odłączenia pojemnika na baterie = Tak

NFPA Fire Resistant Requirements 260°C do 30

minut