



PAŁKA ŚWIETLNA NSP - 1170 LATARKA DO KIEROWANIA RUCHEM

259,30 zł brutto 210,81 zł - netto

- Obudowa latarki wykonana z wysokiej jakości tworzyw sztucznych
- Wodo- i pyłoszczelność IP54
- Odporna na upadek z wysokości 2 m. oraz działanie środków chemicznych
- Zasilanie - 4 baterie typu AA

CHARAKTERYSTYKA:

- Spore i wygodnie umieszczone przyciski, pozwalające na obsługę za pomocą kciuka. Możliwe jest włączenie/wyłączenie latarki oraz wybór 1 z 3 trybów pracy kolorowego panelu LED: pracy w trybie wysokim lub niskim oraz uruchomienie trybu stroboskopowego lub jednoczesne używanie zarówno latarki światła białego i kolorowego panelu LED.
- Latarka wykonana została z wysokiej jakości tworzyw sztucznych, co wpływa na jej wytrzymałość (odporna na upadek z 2 m). Doskonale nadaje się dla służb mundurowych do kierowania ruchem.
- Latarka wyposażona jest również w czerwono-niebieski panel ostrzegawczy dający światło o mocy 120 lumenów.

WYMIARY ORAZ WAGA

- Wymiary:
 - Długość - 277 mm.
 - Szerokość - 38 mm.
 - Grubość - 28 mm.
- Waga, wraz z bateriami: 233 g.

ZESTAW ZAWIERA:

- latarka
- plastikowa nasadka typu „rozek”
- baterie 4 x AA

ZDJĘCIA

Categories: [Oświetlenie](#), [Oświetlenie ostrzegawcze](#), [SPRZĘT](#)



OPIS PRODUKTU

Latarka 1170 do kierowania ruchem to **poreczny** produkt wyposażony w duży kolorowy panel LED, jak również w tradycyjną latarkę i czerwoną nasadę. Źródło światła generowane jest **przez diody, natomiast działanie zapewniają baterie AA**, które umożliwiają **stałe używanie latarki**. Zależnie od wybranego trybu pracy, **do 8 godzin**.

ZDJĘCIA



