

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/latarka-taktyczna-akumulatorowa-nightstick-nsr-9744xl-p-7384.html>

Latarka taktyczna akumulatorowa Nightstick NSR-9744XL

Cena brutto	769,98 zł
Cena netto	626,00 zł
Cena poprzednia	770,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NSR-9744XL
Producent	NIGHTSTICK

Opis produktu

NSR-9744XL to latarka patrolowa wykorzystująca technologię Xtreme Lumens™ Dual-Light™. Jest wyposażona w **3 tryby jasności - wysoki, średni i niski oraz funkcję stroboskopową**, a także opcję ciągłego lub chwilowego funkcjonowania. **Dzięki zainstalowanym diodom CREE® LED, osiąga moc 650 lm**, co zapewnia **zasięg do 275 metrów**. Strumień światła rozproszonego o mocy 200 lumenów jest zintegrowany z obudową, która doskonale nadaje się do podświetlenia zbliżeniowego. Dodatkowo zarówno **diody światła rozproszonego, jak i skupionego mogą być włączone w tym samym czasie dla maksymalnego bezpieczeństwa i wszechstronności**. Na górnej części latarki znajdują się dwa przełączniki jeden z nich zapewnia kontrolę nad wiązką światła rozproszonego, drugi natomiast skupionego.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA: latarka NSR-9744XL, akumulator litowo-jonowy, zasilacz prądu stałego i zmiennego, pierścień antypoślizgowy.

OPIS PRODUKTU:

- Technologia Xtreme Lumens™
- Technologia CREE®LED o żywotności każdej z diod +50 000 h
- Światło skupione, rozproszone oraz Dual Light™
- 3 poziomy jasności światła: niski, średni oraz światło stroboskopowe
- 2 tryby świecenia: chwilowy i ciągły
- Ostra skoncentrowana wiązka światła
- Czas pracy Dual Light™ - 8,45 h
- Czas pracy w trybie stroboskopowym - 12,5 h
- Innowacyjny, dwufunkcyjny przełącznik do wszystkich rodzajów światła
- Obudowa z nylonu z wypełnieniem szklanym - stop aluminium 6061-T6 z wykończeniem anodyzowanym typu III
- Obudowa wodoodporna IP-X7, a także odporna na upadek do 2 m, ciepło oraz działanie środków chemicznych
- Spełnia normy NFPA-1971-8.6 (2013)
- Serializowana, co ułatwia identyfikację
- Zasilany przez akumulator litowo-jonowy
- Antypoślizgowy uchwyt
- Dożywotnia gwarancja

DANE TECHNICZNE:

	MOC	CZAS PRACY	ZASIĘG	ŚWIATŁOŚĆ
TRYB NISKI	150 lm	26 h	146 m	4 857 cd
TRYB ŚREDNI	300 lm	10,5 h	200 m	9 687 cd
TRYB WYSOKI	650 lm	6 h	275 m	18 675 cd

Wymiary:

- Długość - 300 mm,
 - Średnica uchwytu - 30 mm,
 - Średnica głowicy - 41 mm
-
- Masa: 496 g