

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/latarka-reczna-streamlight-survivor-pivot-atex-325lm-baterijna-pomarańczowa-pudelko-p-7750.html>



Latarka ręczna Streamlight, Survivor Pivot ATEX 325lm, bateryjna, pomarańczowa, pudełko

Cena brutto	639,60 zł
Cena netto	520,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	L-91820
Producent	MacTronic

Opis produktu

Streamlight Pivot, bateryjna latarka strażacka dla służb ratowniczych zgodna z wymaganiami ATEX

Latarka Survivor Pivot® ATEX ma podwójną wiązkę i głowicę obracającą się o 90 stopni. Jej wiązka skupiona wykorzystuje chłodne, białe, wysokiej mocy diody LED do maksymalnego oświetlenia na odległość, a wiązka rozproszona jest skierowana w dół, do oświetlenia obszarowego.

Model z zasilaniem bateryjnym.

Tryby oraz czasy pracy:

- Skupiona: 300 lumenów, zasięg wiązki 369 m, czas pracy 5h 30 min
- Rozproszony: 300 lumenów, zasięg wiązki 35 m, czas pracy 5h 30 min
- Skupiona/Rozproszona: 325 lumenów, zasięg wiązki 276 m, czas pracy 4h 30 min

FUNKCJE LATARKI STREMLIGHT SURVIVOR ATEX:

- Zasilanie trzema bateriami alkalicznymi AA (koszyk na baterie w zestawie).
- **ATEX:** II 1G Ex ia op is IIC T3/T4 Ga
- Mocny klips z mechanizmem sprężynowym, który pewnie chwyta paski i sprzęt; pierścień D zapewnia orientację do przodu.
- Gumowy przełącznik kopułkowy zapewnia łatwą obsługę nawet w grubych rękawicach; ma wskaźnik stanu baterii.
- Wytrzymała konstrukcja z polimeru o wysokiej odporności na uderzenia.
- Niezniszczalna soczewka z poliwęglanu z powłoką silikonową chroniącą przed zarysowaniami, umieszczona w wytrzymałej oprawie.
- Klasa ochrony IP67; odporna na pył i wodoodporna na zanurzenie na głębokość do 1 metra przez 30 minut.
- Przetestowana na odporność na upadki z wysokości 2 metrów.
- Wysokość x Szerokość: 20,14 cm x 7,26 cm.
- Waga waha się od 459 g do 513 g, w zależności od modelu.
- Opcjonalny zdejmowany magnes o sile przyciągania 13,6 kg.

Parametr	Wartość
Seria	Survivor
Czas pracy	Skupiona: 300 lumenów, zasięg wiązki 369 m, czas pracy 5 h 30 min Rozproszony: 300 lumenów, zasięg wiązki 35 m, czas pracy 5 h 30 min Skupiona/Rozproszona: 325 lumenów, zasięg wiązki 276 m, czas pracy 4 h 30 min

Maksymalny strumień świetlny (lm)	325
Zasięg	369
Odporność na upadki	2 m
Wodoodporność	IP67
Wymiary (mm)	20,14 cm x 7,26 cm
Źródło zasilania	3xAA
Rodzaj zasilania produktu	Bateryjne

Produkt posiada dodatkowe opcje:

RODZAJ LATARKI: L-90562 - wersja ładowalna (z kompletem ładowarek) (+ 676,50 zł), L-90566 - Wersja ładowalna (bez ładowarek) (+ 367,77 zł), L-90567 - Wersja bateryjna

DANE TECHNICZNE

Specyfikacja techniczna

Czas ładowania:	10 h
Czas pracy:	tryb moonlight: 20 dni
Czas pracy tryb niskiej mocy:	Wersja ładowalna: 10h; Wersja bateryjna: do 20h
Czas pracy tryb wysokiej mocy:	Wersja ładowalna: 3h 30min; Wersja bateryjna: 8h
Klips:	tak
Kolor:	pomarańczowy
Materiał:	wytrzymały nylon / obudowa w wykonaniu przeciwwybuchowym
Moc światła:	175 lm
Moc światła tryb wysoki:	175 lm/ 41 000 cd (wg ANSI/FL1)
Numer Atex :	II 1G Ex ia IIB T3/T4 Ga / II 2G Ex ia IIC T3/T4 Gb
Rodzaj ładowania:	230V AC + 12V DC
Statyw ładujący:	tak
Waga z akumulatorem:	388 g
Wodoodporność:	IP66
Wstrząsoodporność:	2m
Wymiary:	17.92 x 7.24 x 7.29 cm
Zasięg światła:	405 m
Zasilanie:	230V AC, 12 V DC
Źródło światła:	C4 LED