

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/latarka-nightstick-xpp-5422gmx-atex-iskrobezpieczna-nahelmowa-p-7383.html>



Latarka Nightstick XPP-5422GMX ATEX iskrobezpieczna - nahelmowa

Cena brutto	259,53 zł
Cena netto	211,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	XPP-5422GMX
Producent	NIGHTSTICK

Opis produktu

NIGHTSTICK XPP-5422GMX to iskrobezpieczna, bateryjna latarka kątowna LED z certyfikatem ATEX. Wyposażona w system Dual-Light™, łączy w sobie 3 funkcje świetlne: światło skupione, rozproszone oraz oba te rodzaje światła działające jednocześnie. Latarka może być użytkowana zarówno w naziemnych, jak i podziemnych strefach zagrożonych wybuchem pyłów lub gazów. Czołówka zamocowana jest na elastycznym pasku, który od wewnątrz pokryty jest silikonem, co zapewnia stabilne mocowanie na głowie. Źródłem światła są dwie diody CREE® LED, a energię zapewniają 3 baterie typu AA, które pozwalają na ciągłe używanie latarki przez 20 h.

Główna dioda światła strumienia skupionego zapewnia 210 lumenów mocy oraz zasięg światła do 187 m. Światło skupione idealnie nadaje się do pracy w zadymieniu oraz podczas poszukiwań i oświetlenia obiektów znacznie oddalonych.

Dioda światła rozproszonego również zapewnia światło o mocy 130 lumenów. Światło rozproszone doskonale nadaje się do oświetlenia drogi przed użytkownikiem.

Trzecia funkcja świetlna latarki pozwala na jednoczesne używanie zarówno światła skupionego, jak i rozproszonego, a jej moc wynosi 285 lumenów.

Latarka jest wykonana z wysokiej jakości materiałów, dzięki czemu jest bardzo wytrzymała (odporna na upadek z wysokości 2 m). Do jej wykonania użyto bardzo wytrzymałego polimeru, natomiast soczewki wykonano z poliwęglanu z powłoką odporną na zarysowania.

Model XPP-5422GMX wyposażony jest w duże, praktyczne dwa magnesy umiejscowione w podstawie i klipsie kieszeniowym. Dzięki nim latarkę przytwierdzić można do dowolnej metalowej powierzchni, a jej obsługa wówczas nie wymaga użycia rąk.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

- latarka XPP-5422GMX

POZSTAŁE DANE:

- Certyfikaty iskrobezpieczności: cULus, ATEX oraz IECEx, ATEX: I M 1Ex ia IMA, II 1 G Ex ia o pis IIC T3 Ga
- Potężne, zintegrowane magnesy wbudowane w podstawę i klips kieszeniowy
- Antypoślizgowy uchwyt
- Podwójny przełącznik
- Wbudowany klips kieszeniowy oraz dodatkowo smycz

Technologia: CREE®LED o żywotności diody +50 000 h

Obudowa: Obudowa latarki wykonana z wysokiej jakości polimeru

Zasilanie: 3 baterie typu AA

Masa: 196 g

Długość: 178 mm

Średnica: obudowy – 28 x 38 mm / soczewki – 46 mm

Tryby pracy: 3 tryby pracy światła: skupione/rozproszone/Dual-Light®

SKUPIONE	Wartość
Moc	210 lm
Światłość	7 970 cd
Czas pracy	14 h
Zasięg	170 m
ROZPROSZONE	Wartość
Moc	130 lm
Światłość	bd
Czas pracy	20 h
Zasięg	bd
DUAL LIGHT	Wartość
Moc	285 lm
Światłość	bd
Czas pracy	10 h
Zasięg	bd

Stopień ochrony: Wodo- i pyłoszczelność IP 67

Odporność: Odporna na upadek do 2 metrów oraz działanie środków chemicznych

EX ATEX: Tak

Gwarancja: Dożywotnia gwarancja producenta*

*Produkt posiada gwarancję na wady ukryte, materiałowe oraz powstałe podczas montażu. Dożywotnia gwarancja obejmuje: diody LED, obudowę oraz soczewki. Pozostałe elementy jak: ładowalne akumulatory, ładowarki, przełączniki, elementy elektroniki oraz dodatkowe akcesoria dołączone przy zakupie objęte są 2-letnią gwarancją, obowiązującą na podstawie dowodu zakupu. Baterie dołączone do zestawu, nie są objęte gwarancją. Normalne uszkodzenia oraz ślady użytkowania spowodowane przez wypadki, nieprawidłowe użytkowanie, montaż oraz uszkodzenia od uderzenia piorunem, również nie podlegają gwarancji.

Dane techniczne

Specyfikacja techniczna:

- Moc światła: 200 lm
- Czasy świecenia: 10,5 h
- Zasięg światła skupionego: 143 m
- Wodo/Pyłoszczelność: IP 67
- Wstrząsoodporność: upadek z 2 m
- Wymiary latarki: długość / średnica obudowy / średnica soczewki: 142 mm / 19mm / 35 mm
- Masa wraz z bateriami: 153 g