

ISKROBEZPIECZNA ŁADOWALNA LATARKA LED

# XPR-5580G VIRIBUS

**NIGHTSTICK**  
Life Depends on Light™



**NIGHTSTICK XPR-5580G** to iskrobezpieczna akumulatorowa latarka podwójna LED, posiadająca certyfikaty cULus, ATEX, IECEx. Latarka może być użytkowana zarówno w naziemnych, jak i podziemnych strefach zagrożonych wybuchem pyłów lub gazów. Energię zapewnia jej akumulator litowo-jonowy, który pozwala na ciągłe używanie latarki w trybie niskim przez **65 h**.

Latarka wyposażona jest w system **Dual-Light™**, który łączy w sobie **3 funkcje świetlne: światło skupione, rozproszone oraz oba te rodzaje światła działające jednocześnie**. Zarówno światło skupione, jak i rozproszone, oparte jest na **diodach CREE® LED**. Zamontowane na górze latarki dwa przyciski, pozwalają na łatwe uruchamianie diod światła skupionego lub rozproszonego. Dzięki funkcji Dual-Light™ obie diody mogą pracować również jednocześnie.

**Dioda światła strumienia skupionego ma 3 tryby mocy – wysoki, średni oraz niski – 210, 100 oraz 30 lumenów a jej zasięg wynosi 635 m**. Światło skupione idealnie nadaje się do pracy w zadymieniu oraz podczas poszukiwań, a także oświetlania obiektów znacznie oddalonych.

**Dioda światła rozproszonego** dysponuje także **3 trybami mocy – 200, 100 i 30 lumenów**. Światło rozproszone doskonale nadaje się do oświetlania drogi przed ratownikiem oraz podczas akcji w grupie - dzięki takiemu rozwiązaniu, ratownicy nie oślepiają się wzajemnie.

Trzecia funkcja świetlna latarki **Dual-Light** pozwala na **jednoczesne używanie zarówno światła skupionego, jak i rozproszonego**. Takie użytkowanie latarki gwarantuje bezpieczne oświetlenie drogi przed użytkownikiem oraz widoczność obiektów znajdujących się w dalszej odległości i **uzyskanie mocy światła na poziomie 300 lumenów – czas pracy latarki wynosi wówczas 9 h 15 minut**.

Latarka jest wykonana z wysokiej jakości materiałów, dzięki temu jest odporna na upadek z wysokości 2 m. Do jej produkcji użyto **bardzo wytrzymałego polimeru**, natomiast **soczewki wykonano z poliwęglanu z powłoką odporną na zarysowania**. Do latarki dołączony jest pasek na ramię, ułatwiający jej przenoszenie.






***Najwyższą jakość zastosowanych materiałów oraz wykonania, potwierdza dożywotnia gwarancja producenta na diody, obudowę oraz soczewki.***

**OPIS PRODUKTU:**

- Certyfikaty iskrobezpieczności: cULus, ATEX, IECEx
- Technologia CREE®LED o żywotności diody +50 000 h
- Światło skupione i rozproszone (trzy tryby – niski, średni i wysoki) oraz Dual-Light i tryb stroboskopowy
- Podwójny przełącznik
- Kolor światła: biały
- Wytrzymały klips ze stali nierdzewnej
- Czas ładowania: 5 h
- Obudowa latarki wykonana z wysokiej jakości polimeru
- Wodo- i pyłoszczelność IP 67
- Spełnia wymagania NFPA-1971-8.6 (2013)
- Odporna na upadek z wysokości 2 m oraz działania środków chemicznych
- Serializowana
- Zasilanie - akumulator litowo-jonowy
- Dożywotnia gwarancja producenta<sup>1</sup>

**DANE TECHNICZNE:**

- Wymiary:
  - Długość – 204 mm,
  - Szerokość – 121 mm,
  - Głębokość – 140 mm,
  - Średnica głowicy – 121 mm,
- Masa: 936 g

FL1 STANDARD	FLASH	FLOOD	DUAL-LIGHT
	210 LUMENS	200 LUMENS	300 LUMENS
	12h	14h	9h 15min
	635m		
	101000cd		
			

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:** XPR-5580G, ładowarka, zasilacz 230 V AC i 12V DC, pasek na ramię.

<sup>1</sup> 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.