



Latarka akumulatorowa LED model Four LED EX typ 4172

Profesjonalna latarka kieszonkowa, do stosowania w obszarach zagrożonych wybuchem gazu i pyłu, dla stref Ex 1, 2, 21 i 22, stopień ochrony IP 65

Opis

Kompaktowa i odporna na uderzenia akumulatorowa latarka kieszonkowa AccuLux Four LED EX może świecić do 12 godzin najwyższej klasy światłem LED.

Cztery białe lampki LED z układem soczewkowym wytwarzają bardzo jasny, równomierny stożek świetlny. Żywotność czynnika świetlnego LED jest prawie nieograniczona, przez co nie ma konieczności wymiany lamp. Solidna i odporna na uderzenia obudowa z tworzywa sztucznego skonstruowana została do najcięższych zastosowań. Latarka Four LED EX może być ponownie ładowana z sieci aż do 1000 razy i dzięki zintegrowanej wtyczce do ładowania gwarantuje elastyczność użytkowania i mobilność. Przyjazny dla środowiska akumulator NiMH, bez efektu pamięci, dzięki inteligentnemu układowi przełączania jest zabezpieczony przed głębokim rozładowaniem i można go stale doładowywać.

Wykonanie jest zgodne z normą DIN V 14649.

Jakość sprawdzona przez TÜV „Made in Germany”!

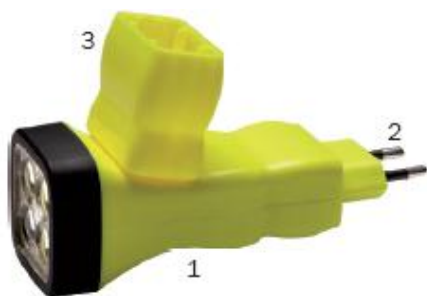


Cechy szczególne

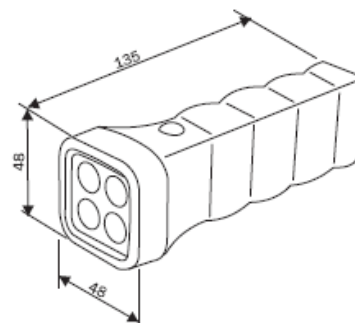
- Jedyne w swoim rodzaju latarka kieszonkowa ładowana w gniazdku wtykowym
- Montowana do hełmu ochronnego (uchwyt mocujący na rzep – jako osprzęt)
- Super jasne i równomierne oświetlenie
- Ekstremalnie odporna na uderzenia, lekka i kompaktowa
- Akumulator NiMH ładowany do 1000 razy, bez efektu pamięci
- Wysoka żywotność czynnika świecącego 4-LED
- Długi czas świecenia (12 godzin)

Zakres dostawy


1. Latarka bezpieczeństwa Four LED EX
2. Wtyczka sieciowa (zintegrowana)
3. Pokrywa nasadzana



Wymiary




Latarka Four LED EX typ 4172
Dane techniczne

Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne (wytrzymałe na uderzenia)
Stopień ochrony latarki	IP 65
Czynnik świecący	4 x Nichia LED 5 mm
Czas świecenia	ok. 12 h
Natężenie światła	4x 30 000 mcd
Zasięg świecenia	ok. 50 m
Akumulator	NiMH 4,8 V/550 mAh
Czas ładowania	ok. 12 h
Napięcie ładowania	120 V/230 V AC 50/60 Hz
Ciężar latarki	150 g
Wymiary [mm]	135x48x48
Strefy Ex	1, 2, 21 i 22
Oznakowanie Ex	 II 2 G Ex ib II C T4/II 2D Ex ibD 21 T 135°C
Nr ATEX	TÜV-A 10ATEX0003
Zakres temperatur stosowania	-20 ...+40°C

Przykłady zastosowania

- Przemysł chemiczny, paliwowy, gazowy
- Miejskie zakłady zajmujące się usuwaniem awarii związanych z siecią elektryczną i gazową
- Straże pożarne
- Służby ratownicze
- Stocznie
- Dystrybutorzy sprzętu ppoż.
- Rzemiosło

Większe bezpieczeństwo i lepsza widoczność!


Osprzęt

Nr art. **Opis**
 417840 Uchwyt na rzep do mocowania latarki przy hełmie

Inne elementy osprzętu oraz części zamienne – na zapytanie.

Przykład osprzętu
