

Cena: 3 866,63 zł



Czym jest Latarka LED PELI 9415, akumulatorowa (NiMH), ATEX Strefa 0?

Latarka LED PELI 9415 to wysokiej jakości urządzenie oświetleniowe przeznaczone do pracy w najtrudniejszych warunkach, spełniające rygorystyczne normy bezpieczeństwa ATEX dla strefy 0. Wyposażona w cztery mocne diody LED, latarka ta jest zasilana akumulatorami NiMH, które zapewniają długotrwałe użytkowanie. Jest to jedno z najlżejszych urządzeń tego typu, ważące zaledwie 1,4 kg, co czyni ją łatwą w transporcie i użytkowaniu.

Zastosowanie Latarka LED PELI 9415, akumulatorowa (NiMH), ATEX Strefa 0:

Latarka ta jest idealna do zastosowań w strefach zagrożonych wybuchem, takich jak przemysł chemiczny, naftowy czy gazowy. Dzięki certyfikatowi ATEX, użytkownicy mogą pracować bezpiecznie nawet w najbardziej niestabilnych warunkach. Latarka zapewnia intensywne światło, umożliwiając dokładne oświetlenie dużych obszarów, co jest kluczowe w działaniach ratowniczych i inspekcjach technicznych.

Funkcje i zalety Latarka LED PELI 9415, akumulatorowa (NiMH), ATEX Strefa 0:

- **Certyfikat ATEX Strefa 0** - zapewnia bezpieczeństwo użytkowania w obszarach zagrożonych wybuchem.
- **Akumulatory NiMH** - długotrwałe zasilanie bez potrzeby częstego ładowania.
- **Ruchoma głowica** - umożliwia skierowanie światła w dowolnym kierunku, zwiększając funkcjonalność latarki.
- **Moc światła 530 lumenów** - intensywne oświetlenie pozwalające na pracę w ciemnych i trudnych warunkach.
- **Lekka konstrukcja** - waga 1,4 kg ułatwia transport i obsługę.

Og...

