

Link do produktu: <https://alnar.pl/pele-9455-najasnica-lampa-robocza-1600lm-ex-atex-p-28149.html>



## PELI™ 9455 NAJAŚNICA LAMPA ROBOCZA 1600lm Ex ATEX

Cena brutto	<b>12 490,00 zł</b>
Cena netto	<b>10 154,47 zł</b>
Dostępność	<b>7-14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>094550-0000-245E</b>
Producent	<b>PELI™</b>

### Opis produktu

#### PELI™ 9455 NAJAŚNICA 1600lm Ex ATEX

- Kompaktowa, akumulatorowa lampa robocza z masztem oświetleniowym jest doskonałym rozwiązaniem do doświetlenia miejsca pracy wszędzie tam, gdzie nie ma możliwości zastosowania tradycyjnego oświetlenia z agregatem prądotwórczym lub brak jest dostępu do zasilania sieciowego.
- Lampa posiada certyfikaty: IECEx ia / Class I / Division 1 / ATEX Strefa 0, które sprawiają, że jest to doskonały wybór do pracy w rafineriach naftowych i gazowych, straży pożarnej, przemyśle petrochemicznym i farmaceutycznym, a także innych branż wysokiego ryzyka.
- Silne diody LED emitują 1600 lumenów przy wysokiej mocy i 800 przy niskiej, co przedłuża czas pracy do 10 godzin.
- Szeroki system rozprzestrzeniania się wiązki o kącie 125°, która oświetla cały obszar działań.
- Posiada teleskopowy maszt, który rozciąga się na 80 cm oraz szeroki uchwyt ułatwiający chwytanie w rękawicach i transport.
- Posiada wyjątkowo trwałą konstrukcję i stopień ochrony IP-54.
- Produkt jest dostępny w żółtym kolorze bezpieczeństwa.
- Obudowa poliwęglan/ABS, obudowa głowicy - aluminium

#### Dane techniczne:

- Źródło światła: diody LED (10 sztuk)
- Ilość głowic 1
- Żywotność 50.000 godzin
- Moc światła 800-1600 lumenów
- Kąt świecenia wiązki 125°
- Ilość trybów pracy - 3 ( 800 lm / 1600 lm / tryb pulsacyjny)
- Obudowa: poliwęglan (PC) / ABS
- Głowa: aluminiowa
- Soczewka: poliwęglan (PC)
- Stopień ochrony: IP54
- Czas pracy max 10 godzin
- Czas pracy min 5 godzin
- Zasilanie akumulator NiMH 10,8V
- Czas ładowania 8 h
- Wymiary po złożeniu 39x20x23 cm
- Wymiary głowicy 21x14,5x5 cm
- Waga: 7,3 kg
- Czas ładowania: 8 h
- Wskaźnik naładowania akumulatora

