

LRD 3043/BL/A1/4K

LAMPA ROBOCZA ZE ŚWIATŁEM OSTRZEGAWCZYM (4000 K)

Posiadamy w naszej ofercie nową serię lamp roboczych ze światłem stroboskopowym LED, dostępną w 3 kolorach obudowy: - czarna **LRD 3043/BL/A1/4K. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny; - czarna **LRD 3043/BL/B2/4K. Niebieskie** światło ostrzegawcze, **2 poziomy jasności:** dzienny/nocny; - biała **LRD 3043/WH/A1/4K. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny; - żółta **LRD 3043/Y/A1/4K. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny; - czerwona **LRD 3043/R/B2/4K. Niebieskie** światło ostrzegawcze, **2 poziomy jasności:** dzienny/nocny. Tak jak pozostałe lampy robocze Horpol, także nowa gama produktów wyposażona w najwyższej jakości diody LED. Lampa działa przy uniwersalnym napięciu **12/24 V** i charakteryzuje się niskim poborem energii. Pole pracy oświetla **20 diod** o barwie neutralnej **4000 K**, przyjemnej dla oka podczas nocnych prac. **Światło stroboskopowe zawiera 6 diod**. Prostokątny kształt lampy **rozprasza** światło o mocy **1000 lm**. Lampa jest w pełni hermetyczna (zgodność ze stopniem ochrony przed zawilgoceniem **IP 68**), odporna na wysokie i niskie temperatury oraz uszkodzenia mechaniczne. Białe światło zapewnia dalszą odległość (**8 m**) i szerszy zakres oświetlenia, zwiększając widoczność w celu zapewnienia bezpieczeństwa jazdy oraz pracy w późnych wieczornych godzinach. Lampa posiada **aerodynamiczną konstrukcję obudowy**, która idealnie dopasuje się do płaskich powierzchni pojazdów. W lampie zastosowano zaślepki na śruby montażowe i specjalną uszczelkę pod lampę.

DANE TECHNICZNE

Światło rozproszone	Poziom jasności	Światło ostrzegawcze
tak	nocny	tak
Grupa lamp	Ilość diod LED	Kategoria lampy
HOR 137	26	robocza
Napięcie zasilające	Moc znamionowa	Zakres temperatury pracy
12/24 V	12 W/max 9 W	od -30°C do +50°C
Przewód	Strona montażu	Temperatura barwowa
4x0,5 mm ² ; długość przewodu 0,5 m	uniwersalna	4000 K
Strumień świetlny	Lampa diodowa (LED)	Klasa szczelności
1000 lm	tak	IP 68

OPIS

Zastosowanie lampy jako oświetlenie zewnętrzne: - oświetlenie robocze w autolawetach; - oświetlenie robocze w pojazdach policyjnych i straży miejskiej, radiowozach; - oświetlenie robocze w pojazdach dla straży pożarnej; - oświetlenie robocze w ambulansach, karetkach i innych pojazdach sanitarnych. Gwarantowane jest również działanie lampy w sposób nie zakłócający pracy innych urządzeń elektrycznych czy elektronicznych w pojeździe, co jest potwierdzone homologacją na kompatybilność elektromagnetyczną (**EMC**). W naszej ofercie znajdują się również lampy ze światłem roboczym w 4 kolorach obudowy: **LRD 3042/BL/4K**, **LRD 3042/WH/4K**, **LRD 3042/Y/4K**, **LRD 3042/R/4K**. Wszystkie produkty oświetleniowe są wykonane w Polsce, przez producenta Horpol, który jest jednym z wiodących w produkcji lamp samochodowych.

