

LRD 3043/R/B2

LAMPA ROBOCZA ZE ŚWIATŁEM OSTRZEGAWCZYM (6500 K) LRD 3043/R/B2

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 137	robocza	tak
Liczba diod LED	Światło ostrzegawcze	Poziom jasności
26	tak	dzienny / nocny
Światło rozproszone	Strona montażu	Napięcie zasilające
tak	uniwersalna	12/24 V
Moc znamionowa	Przewód	Zakres temperatury pracy
12 W/max 9 W	5x0,5 mm ² ; długość przewodu 0,5 m	od -30°C do +50°C
Temperatura barwowa	Strumień świetlny	Klasa szczelności
6500 K	1000 lm	IP 68

OPIS

Posiadamy w naszej ofercie nową serię lamp roboczych **ze światłem stroboskopowym** LED, dostępną w 3 kolorach obudowy:

- czarna **LRD 3043/BL/A1. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny;
- czarna **LRD 3043/BL/B2. Niebieskie** światło ostrzegawcze, **2 poziomy jasności:** dzienny/nocny;
- biała **LRD 3043/WH/A1. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny;
- żółta **LRD 3043/Y/A1. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny;
- czerwona **LRD 3043/R/B2. 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 zimnej **6500 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.

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](#), [LRD 3042/WH](#), [LRD 3042/Y](#), [LRD 3042/R](#).

Wszystkie produkty oświetleniowe są wykonane w Polsce, przez producenta Horpol, który jest jednym z wiodących w produkcji lamp samochodowych.

