

LRD 3043/Y/A1

LAMPA ROBOCZA ZE ŚWIATŁEM OSTRZEGAWCZYM (6500 K) LRD 3043/Y/A1

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 137	robocza	tak
Liczba diod LED	Światło ostrzegawcze	Poziom jasności
26	tak	nocny
Światło rozproszone	Strona montażu	Napięcie zasilające
tak	uniwersalna	12/24 V
Moc znamionowa	Przewód	Zakres temperatury pracy
12 W/max 9 W	4x0,5 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.

