

## LRD 3043/R/B2

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

### DANE TECHNICZNE

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

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

