

LRD 3043/R/B2/4K

LAMPA ROBOCZA ZE ŚWIATŁEM OSTRZEGAWCZYM (4000 K) LRD 3043/R/B2/4K

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 |
| 4000 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/A1/4K. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziomy 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 poziomy jasności:** nocny; - żółta **LRD 3043/Y/A1/4K. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziomy 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. **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.

