

## LRD 3043/WH/A1

### LAMPA ROBOCZA ZE ŚWIATŁEM OSTRZEGAWCZYM (6500 K)

Posiadamy w naszej ofercie nową serię lamp roboczych ze światłem stroboskopowym LED, dostępną w 4 kolorach obudowy: -

biała **LRD 3043/WH/A1. Pomarańczowe** światło ostrzegawcze, **1 poziom jasności:** nocny; - 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; - 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.

### 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
4×0,5 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 0,5 m	uniwersalna	6500 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, 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.

