

## LRD 3068

### LAMPA ROBOCZA ZE ŚWIATŁEM OSTRZEGAWCZYM LRD 3068

#### DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 142	robocza	tak
Liczba diod LED	Światło ostrzegawcze	Różne tryby błysków
9	tak	4
Poziom jasności	Światło rozproszone	Tryb pracy
nocny	tak	F-błyskowy
Strona montażu	Sposób podłączenia	Napięcie zasilające
uniwersalna	przykręcana	12/24 V
Moc znamionowa	Przewód	Zakres temperatury pracy
14 W	4x0,5 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 1,5 m	od -30°C do +50°C
Temperatura barwowa	Strumień świetlny	Klasa szczelności
5600 K	1200 lm	IP 68

#### OPIS

Lampa robocza **LRD 3068 z pomarańczowym światłem stroboskopowym** to niezawodne i wydajne rozwiązanie, które wyróżnia się optymalnym połączeniem parametrów technicznych. Pole pracy oświetla **6 diod LED**, o temperaturze barwowej **5600 K** i imponującym strumieniu świetlnym **1200 lm**. **Światło stroboskopowe** zawiera **3 diody**. **Rozproszone** białe światło zapewnia dalszą odległość (**8 m**) i szerszy zakres oświetlenia, zwiększając widoczność w celu zapewnienia bezpieczeństwa jazdy oraz pracy w późnych wieczornych godzinach. Przechyłana podpora umożliwia zmianę kąta pochylenia lampy, a tym samym rozsyłu światła. Dzięki uniwersalnemu napięciu zasilania (**12/24 V**) oraz mocy znamionowej **14 W** (10 W – światło robocze, 4 W – światło ostrzegawcze), lampa doskonale sprawdzi się w różnych zastosowaniach, w trudnych warunkach atmosferycznych i przemysłowych. Lampa jest w pełni hermetyczna (zgodność ze stopniem ochrony przed zawilgoceniem **IP 68**), odporna na wysokie i niskie temperatury oraz uszkodzenia mechaniczne. 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**). **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. **W grupie lamp HOR 142 znajdują się również:** – [lampa robocza LRD 3072](#); – lampa robocza **ze stroboskopem** niebieskim [LRD 3069](#); – lampa robocza z magnesem i wtyczką do zapalniczki [LRD 3070](#); – lampa robocza z uchwytem i wtyczką do zapalniczki [LRD 3071](#). Wszystkie produkty oświetleniowe są wykonane **w Polsce**, przez firmę [Horpol](#), która jest jednym z wiodących producentów lamp samochodowych.

