

LRD 2679/RED

LAMPA ROBOCZA

Lampa robocza LRD 2679/RED - czerwone światło do zadań specjalnych. Lampa LRD 2679/RED to kompaktowe, wydajne źródło **rozproszonego czerwonego światła**, stworzone z myślą o pracy w wymagających warunkach. Dzięki mocy **3,6 W** i **strumieniowi świetlnemu 100 lm**, zapewnia komfortowe oświetlenie strefy roboczej, nie oślepiając operatora ani innych osób w otoczeniu. Jej **uniwersalne napięcie zasilania (12/24 V)** oraz elastyczna możliwość montażu pozwalają na łatwą instalację w różnych pojazdach i maszynach. Trwała obudowa i stopień ochrony **IP 68** gwarantują niezawodność nawet w ekstremalnych warunkach – błoto, kurz, deszcz czy śnieg nie stanowią żadnego zagrożenia. Lampa spełnia normy **R10 (EMC)**, co oznacza, że nie zakłóca pracy systemów elektronicznych w pojeździe. Może pracować **w szerokim zakresie temperatur**, co czyni ją idealnym rozwiązaniem całorocznym. Lampa **LRD 2679/RED** idealnie sprawdza się w pojazdach serwisowych i drogowych, gdzie **czerwone światło** skutecznie sygnalizuje strefę pracy, zwiększając bezpieczeństwo w ruchu drogowym i podczas nocnych działań.

DANE TECHNICZNE

Światło rozproszone	Długość fali światła	Grupa lamp
tak	628 nm	HOR 111
Liczba diod LED	Kategoria lampy	Napięcie zasilające
15	robocza	12/24 V
Barwa światła	Moc znamionowa	Zakres temperatury pracy
czerwona	3,6 W	od -30°C do +50°C
Przewód	Sposób podłączenia	Strona montażu
2×0,75 mm ² ; długość przewodu 1,5 m	przykręcana	uniwersalna
Strumień świetlny	Lampa diodowa (LED)	Klasa szczelności
100 lm	tak	IP 68