

LRD 3162

LAMPA ROBOCZA RAPTOR LRD 3162

DANE TECHNICZNE

Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)	Liczba diod LED
robocza	tak	12
Światło rozproszone	Strona montażu	Sposób podłączenia
tak	uniwersalna	przykręcana
Napięcie zasilające	Przewód	Zakres temperatury pracy
12/24 V	2×0,75 mm ² ; długość przewodu 1,5 m	od -30°C do +50°C
Barwa światła	Temperatura barwowa	Klasa szczelności
biała	6500 K	IP 68

OPIS

Lampa robocza LRD 3162 RAPTOR - pewne oświetlenie w każdych warunkach. Model LRD 3162 to zaawansowana technologicznie lampa robocza LED, stworzona do pracy w trudnych warunkach terenowych i przemysłowych. Jej **owalny kształt** oraz specjalnie zaprojektowany **odbłyśnik** gwarantują szerokie, równomierne **rozproszenie światła**, które nie razi w oczy, a skutecznie oświetla miejsce pracy – nawet w całkowitej ciemności. Wyposażona w **12** wydajnych **diod LED**, lampa emituje strumień świetlny o mocy **2500 lumenów** i temperaturze barwowej **6500 K** – zimna biel zbliżona do światła dziennego. Zapewnia to operatorom lepszą widoczność, wyższy komfort pracy oraz zwiększone bezpieczeństwo – niezależnie od pogody i pory dnia. Uniwersalna konstrukcja umożliwia montaż lampy po dowolnej stronie pojazdu, a kompatybilność z instalacjami **12 V i 24 V** pozwala na szerokie zastosowanie w różnych typach maszyn i pojazdów. **Ruchoma podstawa** pozwala precyzyjnie dostosować kąt świecenia, kierując światło dokładnie tam, gdzie jest ono potrzebne. Solidna obudowa skutecznie chroni lampę przed uszkodzeniami mechanicznymi, a aluminiowy radiator z tyłu efektywnie odprowadza ciepło. **Lampa została wyposażona w membranę wyrównującą ciśnienie, zapobiegającą kondensacji pary wodnej w lampie i obniżającą temperaturę wewnętrzną obudowy. Klosz lampy wykonany jest z wysokiej jakości poliwęglanu**, odpornego na uderzenia, co zapewnia długą i bezproblemową eksploatację w trudnych warunkach. Dzięki klasie szczelności **IP 68**, urządzenie jest odporne na kurz i wodę, a także działa niezawodnie w temperaturach **od -30°C do +50°C**. Homologacja R10 potwierdza zgodność elektromagnetyczną – lampa nie zakłóca pracy innych urządzeń elektronicznych w pojeździe, takich jak radio. **Zastosowania:** – maszyny budowlane i rolnicze; – przyczepy i naczepy; – samochody ciężarowe i transportowe; – lawety i pojazdy pomocy drogowej; – pojazdy serwisowe i specjalistyczne. LRD 3162 RAPTOR to nie tylko oświetlenie – to niezawodne narzędzie pracy wszędzie tam, gdzie liczy się trwałość, bezpieczeństwo i precyzja działania.

