

LRD 3189

LAMPA ROBOCZA RAPTOR LRD 3189 (ŚWIATŁO SKUPIONE, 2600 LM)

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 156	robocza	tak
Liczba diod LED	Światło skupione	Strona montażu
6	tak	uniwersalna
Napięcie zasilające	Moc znamionowa	Przewód
12/24 V	23 W	2x0,75 mm ² ; długość przewodu 1,5 m
Zakres temperatury pracy	Barwa światła	Temperatura barwowa
od -30°C do +50°C	biała	6500 K
Strumień świetlny	Klasa szczelności	
2600 lm	IP 68	

OPIS

LRD 3189 RAPTOR - niezawodne oświetlenie do pracy w terenie.

LRD 3189 RAPTOR to wysokowydajna lampa robocza zaprojektowana z myślą o pracy w wymagających warunkach terenowych i atmosferycznych. Wyposażona w **6 mocnych diod LED o łącznej mocy 23 W** generuje **strumień świetlny 2600 lm** w barwie zimnej białej (**6500 K**), zapewniając jasne, jednolite i **skoncentrowane oświetlenie strefy roboczej** – również po zmroku i w całkowitej ciemności.

Wytrzymała, **okrągła konstrukcja z czarną kratką** kieruje światło tam, gdzie jest potrzebne, ograniczając efekt oślepienia. Lampa może być montowana po obu stronach pojazdu i pracuje zarówno z instalacjami **12 V, jak i 24 V**, co czyni ją uniwersalnym rozwiązaniem dla wielu typów pojazdów i maszyn. **Regulowana podpora** umożliwia płynną zmianę kąta świecenia i precyzyjne dopasowanie oświetlenia do wykonywanych zadań.

Solidna obudowa skutecznie chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi, a **aluminiowy radiator** umieszczony z tyłu efektywnie odprowadza ciepło. **Wysokiej jakości poliwęglanowy klosz** gwarantuje odporność na uderzenia, a membrana wyrównująca ciśnienie zapobiega kondensacji pary wodnej i minimalizuje ryzyko zaparowania lampy.

LRD 3189 RAPTOR spełnia stopień ochrony **IP 68**, co oznacza pełną odporność na wodę i pył. Lampa pracuje niezawodnie w szerokim zakresie temperatur **od -30°C do +50°C**, a **homologacja R10** potwierdza zgodność z normami elektromagnetycznymi, minimalizując ryzyko zakłóceń pracy elektroniki pojazdu.

Idealna do zastosowań w:

- maszynach rolniczych i budowlanych;
- przyczepach i naczepach;
- pojazdach ciężarowych, specjalistycznych i serwisowych;
- lawetach oraz pojazdach pomocy drogowej.

