

## 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 <sup>2</sup> ; 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.

