

## LRD 3167

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ RAPTOR (СФОКУСИРОВАННЫЙ СВЕТ, 2500 ЛМ)

**LRD 3167 RAPTOR – светодиодный рабочий фонарь с направленным световым пучком (2500 лм).** LRD 3167 RAPTOR — это высокопроизводительный и прочный **светодиодный рабочий фонарь**, разработанный для самых сложных условий эксплуатации. Он является идеальным решением для отраслей, где надежное освещение имеет ключевое значение — от сельского хозяйства и строительства до тяжелого транспорта, специальных транспортных средств и машин, работающих в суровых условиях. **Овальная форма фонаря** в сочетании с характерной черной решеткой обеспечивает точно **сфокусированный световой пучок**. Такое конструктивное решение эффективно освещает рабочую зону и одновременно снижает ослепление оператора. Использование **12 высокоэффективных светодиодов** позволяет получить световой поток мощностью **2500 люмен**. Цветовая температура **6500 К**, близкая к естественному дневному свету, улучшает видимость, повышает комфорт работы и уровень безопасности — даже при полной темноте.

### DANE TECHNICZNE

Сфокусированный свет	Классификация фонаря	Количество светодиодов LED
да	HOR 150	12
Категория фонаря	Напряжение питания	Цвет света
рабочий	12/24 В	белый
Номинальная мощность	Диапазон рабочих температур	Кабель
26 Вт	от -30°C до +50°C	2×0,75 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 1,5 м
Сторона установки	Цветовая температура	Световой поток
универсальная	6500 К	2500 лм
Светодиодный фонарь	Степень защиты	
да	IP 68	

### OPIS

Фонарь предназначен для установки в электрические системы **12 В и 24 В** и может монтироваться с любой стороны транспортного средства, что делает его универсальным решением. **Регулируемый монтажный кронштейн** позволяет точно настроить угол светового пучка и оптимально адаптировать освещение к текущим условиям работы. Прочный корпус надежно защищает фонарь от механических повреждений. Алюминиевый радиатор, расположенный на задней части, обеспечивает эффективный отвод тепла, а рассеиватель из высококачественного поликарбоната отличается высокой ударопрочностью. Дополнительно примененная мембрана выравнивания давления предотвращает накопление влаги и запотевание внутренней части фонаря. Модель **LRD 3167 RAPTOR** соответствует требованиям электромагнитной совместимости (**сертификация ECE R10**) и имеет степень защиты **IP 68**, что гарантирует полную защиту от пыли и воды, а также надежную работу в диапазоне температур от **-30°C до +50°C**. **Применение:** – сельскохозяйственная и строительная техника, – прицепы и полуприцепы, – грузовые и транспортные автомобили, – эвакуационные и аварийно-спасательные транспортные средства, – специализированные и сервисные автомобили.

