

LRD 3161

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ RAPTOR

Рабочий фонарь LRD 3161 RAPTOR — надёжное освещение в любых условиях. LRD 3161 RAPTOR — это современный светодиодный рабочий фонарь, разработанный для интенсивного использования в тяжёлых полевых и промышленных условиях. Его **овальная конструкция с чёрной защитной решёткой** обеспечивает равномерное, **рассеянное освещение** рабочей зоны без эффекта ослепления — даже в полной темноте. Фонарь оснащён **12 высокоэффективными светодиодами**, создающими световой поток мощностью **2500 люменов**. Свет холодного белого оттенка (**6500 K**), близкий к естественному дневному свету, обеспечивает отличную видимость, повышает комфорт работы и улучшает безопасность вне зависимости от времени суток и погодных условий. Конструкция фонаря разработана с учётом максимальной универсальности применения: возможность установки с любой стороны транспортного средства и совместимость с электрическими системами на **12 В и 24 В** позволяют использовать RAPTOR в самых разных сферах. Наклонное основание обеспечивает регулировку угла освещения, позволяя направить свет точно туда, где он необходим.

DANE TECHNICZNE

| | | |
|----------------------|-----------------------------|---|
| Рассеянный 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 ² ; длина кабеля 1,5 м |
| Сторона установки | Цветовая температура | Световой поток |
| универсальная | 6500 K | 2500 лм |
| Светодиодный фонарь | Степень защиты | |
| да | IP 68 | |

OPIS

Прочный корпус эффективно защищает от механических повреждений, а алюминиевый радиатор, расположенный сзади, обеспечивает эффективный отвод тепла. Фонарь соответствует **степени защиты IP 68** - он полностью устойчив к пыли, влаге и изменяющимся погодным условиям, надёжно работает при температурах **от -30°C до +50°C**. Кроме того, устройство сертифицировано по стандарту R10, что гарантирует электромагнитную совместимость и отсутствие помех для работы других электронных устройств (например, радиоприёмников). **Области применения:** - сельскохозяйственная и строительная техника; - прицепы и полуприцепы; - грузовые и транспортные средства; - эвакуаторы и автомобили технической помощи; - специализированные и сервисные автомобили. **LRD 3161 RAPTOR** — это не просто источник света, а надёжный партнёр в повседневной работе, когда важны точность, безопасность и надёжность.