

LRD 3160

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ RAPTOR LRD 3160

DANE TECHNICZNE

Цвет света	Классификация фонаря	Категория фонаря
белый	HOR 150	рабочий
Степень защиты	Светодиодный фонарь	Количество светодиодов LED
IP 68	да	12
Номинальная мощность	Напряжение питания	Кабель
48 Вт	12/24 В	2×0,75 мм ² ; длина кабеля 1,5 м
Способ соединения	Сторона установки	Световой поток
крепление на шурупах	универсальная	5500 лм
Рассеянный свет	Цветовая температура	Диапазон рабочих температур
да	6500 К	от -30°C до +50°C

OPIS

Рабочий фонарь LRD 3160 RAPTOR - надёжное освещение в любых условиях. LRD 3160 — это современный светодиодный рабочий фонарь, разработанный для интенсивной эксплуатации в сложных внедорожных и промышленных условиях. Его **овальная конструкция** в сочетании с точным **отражателем** обеспечивает равномерный, **рассеянный свет**, который не слепит, но эффективно освещает рабочее пространство — даже в полной темноте. **12 высокоэффективных светодиодов** создают впечатляющий световой поток мощностью **5500 люменов**, излучая **холодный белый свет** с температурой **6500 К** — близкий к естественному дневному освещению. Это обеспечивает лучшую видимость, комфортные условия труда и повышенную безопасность для операторов техники, независимо от времени суток и погодных условий. Фонарь разработан с учетом универсальности: возможность установки с любой стороны транспортного средства и совместимость с электрическими системами **12 В и 24 В** делают RAPTOR подходящим для самых разных применений. Кроме того, наклонная опора позволяет регулировать угол наклона фонаря, точно направляя световой поток туда, где он необходим. Прочный корпус эффективно защищает фонарь от механических повреждений, а алюминиевый радиатор на задней части обеспечивает эффективный отвод тепла. **Фонарь оснащён мембраной для выравнивания давления, которая предотвращает образование конденсата внутри корпуса и способствует снижению его внутренней температуры. Рассеиватель выполнен из высококачественного ударопрочного поликарбоната**, что обеспечивает длительную и надёжную эксплуатацию в тяжёлых условиях. Полностью герметичная конструкция (степень защиты **IP 68**) гарантирует устойчивость к влаге и пыли, а также надёжную работу в экстремальных температурах — **от -30°C до +50°C**. Гомологация R10 подтверждает соответствие электромагнитным стандартам, что означает отсутствие помех для других электронных устройств в автомобиле (например, радио). **Применение:** - сельскохозяйственная и строительная техника; - полуприцепы и прицепы; - грузовые и транспортные средства; - эвакуаторы и машины дорожной помощи; - специализированные и сервисные автомобили. LRD 3160 — это не просто источник света, а надёжный помощник в повседневной работе, там, где важны точность, безопасность и надёжность.



Horpol
NIP:

