

LRD 3182

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ RAPTOR LRD 3182 DANE TECHNICZNE

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 156	рабочий	да
Количество светодиодов LED	Рассеянный свет	Сторона установки
6	да	универсальная
Напряжение питания	Номинальная мощность	Кабель
12/24 В	18 Вт	2×0,75 мм ² ; длина кабеля 1,5 м
Диапазон рабочих температур	Цвет света	Цветовая температура
от -30°C до +50°C	белый	6500 К
Световой поток	Степень защиты	
1600 лм	IP 68	

OPIS

RAPTOR LRD 3182 – эффективное освещение для работы в любых условиях. Рабочий фонарь RAPTOR LRD 3182 – это надёжное и современное осветительное решение, созданное для требовательных пользователей. Благодаря **6 светодиодам общей мощностью 18 Вт** он генерирует **яркий световой поток 1600 лм с цветовой температурой 6500 К**, что гарантирует чёткую и комфортную видимость даже в полной темноте. **Компактная круглая форма фонаря** в сочетании с прецизионным **отражателем** обеспечивает широкое и равномерное рассеивание света, которое эффективно освещает рабочее пространство, не вызывая ослепления. **Поворотная опора позволяет регулировать угол наклона фонаря, направляя световой поток именно туда, где он необходим.** Прочный корпус фонаря надёжно защищает от механических повреждений, а алюминиевый радиатор, расположенный сзади, 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. **Фонарь полностью герметичен (степень защиты IP 68)**, что гарантирует устойчивость к влаге и пыли, а также стабильную работу при экстремальных температурах – **от -30°C до +50°C**. Сертификация R10 подтверждает соответствие электромагнитным нормам, что исключает помехи для других электронных устройств в автомобиле (например, радио). **Идеальное применение:** – сельскохозяйственная и строительная техника; – полуприцепы и прицепы; – грузовые и транспортные автомобили; – эвакуаторы и автомобили дорожной помощи; – сервисные и специализированные транспортные средства.

