

LRD 3072

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ LRD 3072

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 142	рабочий	да
Количество светодиодов LED	Рассеянный свет	Сторона установки
6	да	универсальная
Способ соединения	Напряжение питания	Номинальная мощность
крепление на шурупах	12/24 В	10 Вт
Кабель	Диапазон рабочих температур	Цвет света
2x0,5 мм ² ; длина кабеля 1,5 м, круглый	от -30°C до +50°C	белый
Цветовая температура	Световой поток	Степень защиты
5600 К	1200 лм	IP 68

ОПИСАНИЕ

Рабочий фонарь **LRD 3072** – это надежное и эффективное решение, отличающееся оптимальным сочетанием технических параметров. Оснащенный **6 светодиодами**, он генерирует **рассеянный** белый свет с цветовой температурой **5600 К** и впечатляющим световым потоком **1200 лм**. Белый свет обеспечивает большее расстояние (**8 м**) и более широкий диапазон освещения, увеличивая видимость для безопасного вождения и работы поздним вечером. Наклоняемая опора позволяет менять угол наклона фонаря и, следовательно, распределение света. Благодаря универсальному напряжению питания (**12/24 В**) и номинальной мощности **10 Вт** фонарь прекрасно подходит для различного применения, в сложных атмосферных и промышленных условиях. Фонарь полностью герметичен (соответствие степени защиты от влаги **IP 68**), устойчив к высоким и низким температурам и механическим повреждениям. Изделие соответствует стандартам электромагнитной совместимости (**ЭМС**), что исключает риск помех, которые могут повлиять на другие электрические устройства в транспортном средстве. **В группу фонарей HOR 142 также входят:** - рабочий фонарь с синим стробоскопом [LRD 3069](#); - рабочий фонарь с оранжевым стробоскопом [LRD 3068](#); - рабочий фонарь с магнитом и автомобильным прикуривателем [LRD 3070](#); - рабочий фонарь с держателем и автомобильным прикуривателем [LRD 3071](#). Вся светотехническая продукция изготавливается в Польше компанией [Horpol](#), которая является одним из ведущих производителей автомобильных фонарей.

