

LRD 3043/Y/A1

РАБОЧИЙ ФОНАРЬ С СИГНАЛЬНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ (6500 K) LRD 3043/Y/A1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 137	рабочий	да
Количество светодиодов LED	Сигнальный свет	Уровень яркости
26	да	ночной
Рассеянный свет	Сторона установки	Напряжение питания
да	универсальная	12/24 В
Номинальная мощность	Кабель	Диапазон рабочих температур
12 Вт/макс 9 Вт	4x0,5 мм ² ; длина кабеля 0,5 м	от -30°C до +50°C
Цветовая температура	Световой поток	Степень защиты
6500 K	1000 лм	IP 68

ОПИСАНИЕ

Предлагаем вашему вниманию новую серию светодиодных **рабочих фонарей со стробоскопами**, доступную в 3 цветах корпуса: – черный **LRD 3043/BL/A1. Оранжевый** сигнальный свет, **1 уровень яркости**: ночь; – черный **LRD 3043/BL/B2. Синий** сигнальный свет, **2 уровня яркости**: день/ночь; – желтый **LRD 3043/Y/A1. Оранжевый** сигнальный свет, **1 уровень яркости**: ночь; – красный **LRD 3043/R/B2. Синий** сигнальный свет, **2 уровня яркости**: день/ночь. Как и все **рабочие фонари** Horgol, новая линейка продукции оснащена светодиодами высокого качества. Фонарь работает при универсальном напряжении **12/24 В** и отличается низким энергопотреблением. Рабочая зона освещается **20** светодиодами холодного цвета **6500 K**, приятного глазу при ночной работе. **В стробоскопе установлено 6 диодов**. Прямоугольная форма лампы рассеивает свет мощностью **1000 лм**. Фонарь полностью герметичен (соответствует степени защиты от влаги **IP 68**), устойчив к высоким и низким температурам и механическим повреждениям. Белый световой поток обеспечивает большую дальность (**8 м**) и широкий угол освещения, что повышает видимость для безопасного вождения и работы поздним вечером. Фонарь имеет **аэродинамическую конструкцию корпуса**, которая идеально адаптируется к ровным поверхностям транспортных средств. В фонаре используются колпачки для крепежных винтов и специальная прокладка для светильника. **Применение фонаря в качестве наружного освещения**: — рабочее освещение в эвакуаторах; — рабочее освещение в автомобилях полиции и муниципальной охраны, полицейских машинах; — рабочее освещение на пожарных автомобилях; — рабочее освещение в машинах скорой помощи и других санитарных транспортных средствах. Фонарь имеет одобрение на электромагнитную совместимость, т.е. не излучает электромагнитные помехи и устойчив к таким помехам. В нашем предложении также имеются **фонари с рабочим освещением** в 4-х цветах корпуса: **LRD 3042/BL, LRD 3042/WH, LRD 3042/Y, LRD 3042/R**. Вся продукция осветительных изделий производится в Польше компанией Horgol, которая является одной из ведущих в производстве автомобильного освещения.

