

## Фонари

Предназначены для локального освещения вдали от источника света.  
 Незаменимы при проведении электроремонтных работ в условиях отсутствия централизованного освещения.  
 Конструкция светильника и применяемые материалы обеспечивают ударопрочные свойства светильников, а также защиту от попадания внутрь пыли, влаги и масла по классу IP44.  
 Широкая область применения светильников: в быту, в походных условиях, в автомобиле, на промышленных предприятиях.  
 Соответствуют ГОСТ Р МЭК 60598-1.




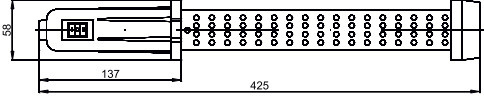

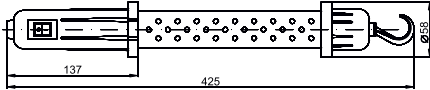

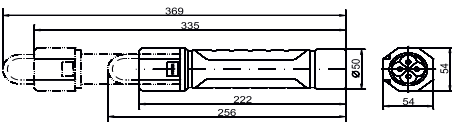

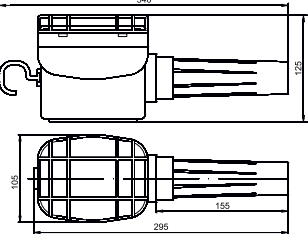
### Преимущества


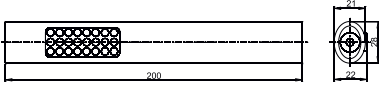

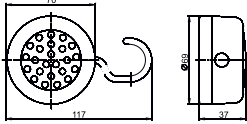

- Корпус светильников выполнен из ударопрочного АБС-пластика; рассеиватель – из поливинилхлорида.
- Светильники защищены от попадания внутрь пыли, влаги и масла.
- Срок службы светильников – 35 000 ч.
- Время автономной работы моделей с функцией перезарядки до 8 часов.
- Каждая модель имеет магнитное крепление.
- Направленный световой поток обеспечивает лучшее освещение рабочей зоны.
- Для перезаряжаемых моделей в качестве зарядного устройства используются USB-шнур и адаптер с USB-слотом.
- Двойная блистерная упаковка обеспечивает сохранность изделий при транспортировке и хранении.

### Технические характеристики

Источник света	плата со светодиодами
Аккумулятор	
для ДРО 2060М, ДРО 2026, 2030, 2063Л, мА/ч	литий-ионная батарея 1200
для ДРО 2024А, ДРО 2024Р, ДРО 2024	батарея типа ААА
Время работы литий-ионного аккумулятора в автономном режиме, ч	3
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ÷ +40

## Ассортимент

Наименование	Кол-во светодиодов, шт.	Описание	Комплектация	Кол-во в упак., шт.	Артикул	
 	ДРО 2060М	60 LED – на корпусе, 18 LED – на торце, 1 LED – индикатор	Выключатель – 3 положения с силиконовым покрытием; время полного заряда аккумулятора – 4 ч	Съемный поворотный крюк с углом поворота 360°; подставка с возможностью подзарядки аккумулятора; съемный магнит для установки светильника на металлической поверхности; адаптер для питания от электросети с USB-разъемом 110–240 В; адаптер для питания от электросети автомобиля 12 В; USB-кабель	6	LDR01-2060M-79-3H-K02
 	ДРО 2026	26 LED – на корпусе, 1 LED – индикатор	Выключатель с силиконовым покрытием; время полного заряда аккумулятора – 5 ч	Подставка с возможностью подзарядки аккумулятора; адаптер для питания от электросети с USB-разъемом 110–240 В; адаптер для питания от электросети автомобиля 12 В	12	LDR01-2026-27-3H-K02
 	ДРО 2030	30 LED – на выдвижной части корпуса, 8 красных сигнальных LED, 4 LED – на торце	Время полного заряда аккумулятора – 4 ч; крюк на торце корпуса; выдвижная часть со светодиодной платой; красные сигнальные светодиоды на обратной стороне платы	Адаптер для питания от электросети с USB-разъемом 110–240 В; адаптер для питания от электросети автомобиля 12 В; USB-кабель	6	LDR01-2030-42-3H-K53
 	ДРО 2063Л	63 LED – на подвижной части корпуса, 8 красных сигнальных LED, 4 LED – на торце	Время полного заряда аккумулятора – 4 ч. Магнит на тыльной стороне корпуса. Тренога в плоскости переносной ручки. Пластиковая решетка защищает светящуюся часть. Возможность ступенчатого поворота с интервалом 5°	Адаптер для питания от электросети с USB-разъемом 110–240 В; адаптер для питания от электросети автомобиля 12 В; USB-кабель	6	LDR01-2062L-63-3H-K02

Наименование	Кол-во светодиодов, шт.	Описание	Комплектация	Кол-во в упак., шт.	Артикул
 <p>ДРО 2024А</p>	24 LED – на корпусе, 1 LED на торце	<p>Время работы в автономном режиме – 15 ч.            Магнит на тыльной стороне корпуса.            Аккумулятор – 4 батареи типа «AAA»</p>	Аккумулятор в комплект поставки не входит	20	LDR00-2024A-25-05-K02
					
 <p>ДРО 2024R</p>	24 LED – на корпусе	<p>Время работы в автономном режиме – 10 ч.            Магнит на тыльной стороне корпуса.            Встраиваемый поворотный крюк.            Аккумулятор – 3 батареи типа «AAA»</p>	Аккумулятор в комплект поставки не входит	30	LDR00-2024R-24-05-K02
					
 <p>ДРО 2024</p>	24 LED – на корпусе, 3 LED – в торцевой части	<p>Время работы в автономном режиме – 10 ч.            Магнит на тыльной стороне корпуса.            Встраиваемый поворотный крюк.            Аккумулятор – 3 батареи типа «AAA»</p>	Аккумулятор в комплект поставки не входит	25	LDR00-2024-27-05-K53
