



Светодиодная лампа
Пермь M32R

Паспорт

1 Наименование и область применения

Светодиодные лампы Пермь M32R предназначены для работы в качестве источников света в заградительных огнях системы светового ограждения высотных и протяженных объектов.

2 Технические характеристики

Общие характеристики светодиодных ламп представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные технические характеристики.

Параметр	Пермь M32R
Напряжение питания:	от 175 до 240 В, ~ 50 Гц
Потребляемая мощность:	не более 8 Вт
Сила света в углах возвышения $\pm 15^\circ$:	не менее 32 Кд
Цвет свечения:	красный, 625 нм
Диапазон рабочих температур:	от минус 40° до плюс 40° С
Ресурс непрерывной работы:	не менее 50 000 часов
Цоколь:	$\varnothing 52 \times 110$ мм
Габаритные размеры:	E27

По способу защиты от поражения электрическим током лампа относится к классу II по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Общий вид и габаритные размеры светодиодных ламп представлены на рисунке 1.

3 Комплект поставки

Комплект поставки включает в себя:

- светодиодная лампа Пермь M32R;
- упаковочная тара;
- паспорт.

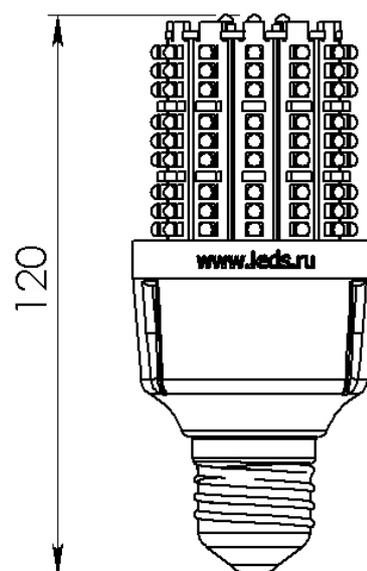
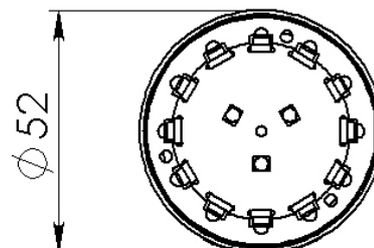


Рисунок 1 – Общий вид и габаритные размеры светодиодных ламп Пермь M32R.



4 Транспортировка и хранение

Лампа должна храниться и транспортироваться в штатной упаковке, предохраняющей ее от механических повреждений. Условия транспортирования лампы в части воздействия механических нагрузок — по группе Л ГОСТ 23216-78, в части воздействия климатических факторов лампа устойчива к воздействию температуры при транспортировании от минус 50 до плюс 60 °С в соответствии с требованиями ГОСТ В20.39.304 для группы 1.1, предельное пониженное атмосферное давление при транспортировании 90 мм рт. ст.

Срок хранения лампы – 5 лет со дня изготовления.

5 Гарантийный сертификат

Изготовитель гарантирует безотказную работу светодиодных ламп Пермь М32R в течение 24 месяцев со дня его приобретения при условии соблюдения пользователем правил техники безопасности. При обнаружении дефектов, связанных с нарушением правил техники безопасности, механических повреждений, нарушении целостности прожектора, изготовитель оставляет за собой право не производить гарантийный ремонт изделия. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, просим связаться с региональным дилером, продавшим вам изделие, или обратиться в ООО «СВЕТОВОД».

6 Паспорт

Основные данные

Наименование изделия: Светодиодная лампа Пермь М32R

Дата изготовления: _____

Отметка ОТК: _____

Изготовитель: ООО «СВЕТОВОД», SVETOVOD LTD

Адрес изготовителя: 117246, Москва, Научный проезд, д. 20, стр. 2



Дата продажи _____

Сведения о ремонте

Дата приема	Дата выполнения	Номер наряда	Подпись ответственного лица



ООО «Световод»
117249, г. Москва, Научный проезд, д. 20
Телефон +7 (495) 739-52-52
www.leds.ru
lamp@leds.ru