



## Светильник D60

Страна-изготовитель: Россия

Предприятие-изготовитель: ООО «Фабрика светильников»

### Технические характеристики изделия

Напряжение питания, АС Вольт:	220
Степень защиты от внешних воздействий по ГОСТ14254-96:	IP44
Температура эксплуатации, С:	+1...+40
Класс светораспределения по ГОСТ 54350-2011:	П
Тип кривой силы света по ГОСТ:	Д- косинусная (0-35)
Коррелированная цветовая температура, К:	4000/3000
Индекс цветопередачи CRI, не менее:	90
Источник света:	Светодиоды

### Модели

Длина, мм	Мощность, Вт	Световой поток, лм
500	11	1100
750	17	1700
1000	22	2200
1250	28	2800
1500	33	3300
2000	44	4400
2500	55	5500
3000	66	6600

### Свидетельство о приемке

Изделие (партия изделий) изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Отметка ОТК \_\_\_\_\_

Дата выпуска продукции " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

### Правила хранения, транспортирования и размещения

1. Хранение в отопляемых и вентилируемых складах, хранилищах с кондиционированием воздуха, расположенных в любых макроклиматических районах при температуре +5...+40 С.
2. Транспортирование только в закрытом транспорте где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе при температуре -40...+50 С.
3. Срок хранения до ввода в эксплуатацию не более 1 года со дня отгрузки.

### Изготовитель гарантирует

1. Изготовитель гарантирует функционирование изделия при условии строгого соблюдения потребителем правил монтажа и эксплуатации.
2. Изготовитель гарантирует замену деталей и самого изделия, вышедшего из строя по вине изготовителя, в течение гарантийного срока эксплуатации.
3. Гарантийный срок установлен на 5 лет с момента ввода изделия в эксплуатацию, если это не противоречит гарантийному сроку на комплектующие.
4. Срок службы светильника не менее 10 лет.
5. При отсутствии паспорта с отметками о датах изготовления и вводе в эксплуатацию, а также без печатей организаций гарантия считается недействительной.

### Гарантийный срок 5 лет

### Указание мер по технике безопасности

**ВНИМАНИЕ! ВСЕ РАБОТЫ ПО МОНТАЖУ, ЧИСТКЕ СВЕТИЛЬНИКОВ ПРОИЗВОДИТЬ ТОЛЬКО ПРИ ОТКЛЮЧЕННОМ НАПРЯЖЕНИИ ПИТАЮЩЕЙ СЕТИ.**

1. Включение светильников в сеть с параметрами, отличающимися от указанных в технических данных настоящего паспорта, запрещается.
2. Не допускается эксплуатация светильников с поврежденной изоляцией проводов и мест соединений
3. Запрещается эксплуатация светильника без защитного заземления.
4. Подсоединение светильника к электрической сети должно осуществляться квалифицированными специалистами. Не допускается самовольное вмешательство в конструктив изделия.

### Утилизация

1. Светильники не содержат токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию светильников проводят обычным способом.