

## Встраиваемые светильники Tokov Electric под лампу GX53

**1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

1.1. Встраиваемые светильники под лампу GX53 товарного знака Tokov Electric (далее светильники) предназначены для общего и акцентного освещения жилых, административно-общественных и производственных помещений и рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В и частотой 50 Гц.

1.2. Данная продукция сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**

2.1. Основные технические параметры светильника приведены ниже:

Модель	Артикул	Цвет	Врезное отверстие/мм	Установочная высота/мм	Размер/мм	Термокольцо
GX53-WH-1	TOK-GX53-WH-1	белый	Ø 90	34	106*34	в комплекте
GX53-CH-1	TOK-GX53-CH-1	хром	Ø 90	34	106*34	в комплекте
GX53-MCH-1	TOK-GX53-MCH-1	матовый хром	Ø 90	34	106*34	в комплекте
GX53-G-1	TOK-GX53-G-1	золото	Ø 90	34	106*34	в комплекте

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

3.1. В комплект поставки изделия входят:

Светильник встраиваемый под лампу GX53 торговой марки Tokov Electric 1 шт.

Термокольцо 1шт.

Паспорт изделия 1 экз.

**4. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ****ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

- Эксплуатация светильника с механическими повреждениями.
- Подключение светильника к неисправной электропроводке.
- Установка светильника на воспламеняющиеся и легковоспламеняющиеся материалы, например, древесный шпон и материалы на основе дерева толщиной менее 2 мм.

4.1. Светильники устанавливаются на поверхности из нормально воспламеняющегося материала. Например, дерево и материалы на его основе толщиной более 2 мм.

4.2. Монтаж, демонтаж и обслуживание светильника осуществлять только при отключенном электропитании сети.

4.3. Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

4.4. Светильники должны эксплуатироваться в условиях хорошего теплоотвода и вентиляции.

4.5. Светильники ремонту не подлежат. При обнаружении неисправности или по истечении срока службы светильник необходимо утилизировать.

**5. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ**

5.1 Монтаж и подключение должны осуществляться квалифицированным специалистом.

5.2 Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети  $230\text{V}\pm10\%$ , частоты 50 Гц и наличии защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель).

5.3 Подготовьте установочную поверхность к монтажу, для встраиваемых моделей вырежьте установочное отверстие заданного диаметра. Предварительно подготовьте отверстие для вывода кабеля, если подключение планируется производить за установочной поверхностью.

**5.4 Подключение светильника:**

- отключите питающее напряжение сети;
- подключите провод питания светильника с помощью клеммной колодки к сетевому проводу.

5.5 Вставьте встраиваемый светильник в установочное отверстие.

5.6 Установите лампу серии GX53 в светильник.

## **6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ**

6.1. Обслуживание светильника не требуется, за исключением чистки. Удаление загрязнений с поверхности изделия следует проводить мягкой сухой тканью без применения абразивных составов и растворителей.

## **7. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ**

7.1. Транспортирование светильников производится при температуре от минус 50 до плюс 40 °C любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светильников от механических повреждений.

7.2. Хранение светильников осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающей среды от -50 °C до + 40 °C и относительной влажности не более 80%.

## **8. УТИЛИЗАЦИЯ**

8.1. Изделия утилизируются в соответствии с правилами утилизации бытовой электронной техники.

## **9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

1 год с даты покупки светильника при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя светильника осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта. Дата производства вынесена на упаковку.

### **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ:**

Произведено: Shenzhen Lixing Optoelectronics Co., LTD

Room 610, building 13, south China city international e-commerce logistics center, No. 1, Ping'an Avenue, Pinghu Street, Longgang District, Shenzhen, China

Шенчжэнь Ликсин Оптоэлектроникс Ко., ЛТД

Кабинет 610, строение 13, Международный логистический центр электронной коммерции Южно-Китайского города, № 1, Проспект Пинань, улица Пинху, район Лонган, Шенчжэнь, Китай

Уполномоченная организация/Импортер в РФ: ООО «ЛАКИЛАЙТ», 141435, Россия, Московская область, город Химки, микрорайон Новогорск, ул. Соколовская, квартал 5, дом 10, кв 2.

### **СЕРТИФИКАЦИЯ:**

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

Модель светильника	Дата изготовления (нанесена на корпусе)	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.



[www.tokov.pro](http://www.tokov.pro)