

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	ТОК-GX53-WH-1	белый	∅ 90	34	106*34	в комплекте
GX53-CH-1	ТОК-GX53-CH-1	хром	∅ 90	34	106*34	в комплекте
GX53-MCH-1	ТОК-GX53-MCH-1	матовый хром	∅ 90	34	106*34	в комплекте
GX53-G-1	ТОК-GX53-G-1	золото	∅ 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 воспламеняемые и легковоспламеняемые материалы, например, древесный шпон и материалы на основе дерева толщиной менее 2 мм.

4.1. Светильники устанавливаются на поверхности из нормально воспламеняемого 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 230В±10%, 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 °С 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 °С до +40 °С 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

Шеньчжэнь Ликсин Оптоэлектроникс Ко., ЛТД

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

ТOKOV
E L E C T R I C



www.tokov.pro