

# СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, УЛЬТРАТОНКИЙ, ВСТРАИВАЕМЫЙ

## ПАСПОРТ. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Светильник светодиодный интерьерный ультратонкий встраиваемый предназначен для работы в

однофазных сетях переменного тока напряжением 220 Вольт, 50Гц. Область применения: основное освещение или декоративная подсветка внутри помещений. Встраивается в подвесные потолки, ниши, в том числе натяжные потолки.

#### ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Светильники изготовлены в соответствии с ТР ТС 020\2011 «О безопасности низковольтного
- оборудования», ТР ТС 020\2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», и соответствует требованиям данных технических регламентов.
- Установка светильников производится только при отключенном электропитании.
   Не реже одного раза в год, необходимо производить осмотр электрического соединения и целостности токопроводящих контактов.
- Запрещается производить техническое обслуживание светильников, находящихся под напряжением.
- Запрещается использование светильников с поврежденной изоляцией проводов и мест электрических соединений.
- Светильники не предназначены для работы с диммирующими устройствами

Рабочее напряжение. В Угол рассеивания, град. Степень защиты Температура эксплуатации, С° Материал корпуса Покрытие Рассеиватель Цветовая температура, К

100-240 140 IP40 от 0 до +50 металл полимер белый матовый пластик 3000-3500 4000-4500 5500-6000

Мощность, вт Световой поток, лм 480 квадрат 85x85x12 Габаритные размеры, мм Монтажные размеры, мм 70x70 круг 85х12 Габаритные размеры, мм Монтажные размеры, мм

### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- -Транспортировка светильников допускается производить любым видом крытого транспорта обеспечивающим предохранение светильников от механических повреждений, загрязнения, попадания влаги
- -Упакованные светильники следует хранить в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха -40 до +50°С и относительной влажности воздуха не более 95%.

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И УТИЛИЗАЦИЯ

Срок службы светильников не менее 50000 часов, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и установки.
- Гарантийный срок эксплуатации светильника: 2 года, со дня продажи.

20

1600

квадрат

круг 170х12

155

172x172x12 155x155

 По истечении срока службы светильник необходимо разобрать на детали, рассортировать по видам материалов и утилизировать как бытовые отходы. Светильники с истекшим сроком службы относятся к V классу опасности отходов (практически не опасные отходы), в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов РФ от 15.06.2001 года №511.



1440

квадрат 146х146х12

132x132

круг 145х12

130

OTI

Комплект поставки: -светильник светодиодный 1 шт, -блок питания 1 шт, -элементы крепления 2 шт

25 2000

квадрат 225x225x12

205x205

круг 225х12

205



При обнаружении неисправности оборудования для исполнения гарантийных обязательств следует обратиться по месту приобретения товара.

960

квадрат

круг 120х12

105

120x120x12 105x105

Сделано в КНР

Гарантия 2 года

Произведено по заказу ООО ТПК «ДЕКО». Адрес завода изготовителя и соответствие ТР ТС смотрите в Сертификате соответствия. Сертификат соответствия спрашивайте у продавца.

иетка о продаже «»20 г. штамп прода	вца
-------------------------------------	-----

круг 238х12

220