

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП T8 SMARTBUY

1. Предисловие:

Благодарим Вас за покупку светодиодной лампы от проверенного производителя. Внимательно прочитайте данную инструкцию, прежде чем приступать к установке, после чего сохраните инструкцию для дальнейшего использования. Если у Вас возникнут дополнительные вопросы, обратитесь в магазин, где Вы приобрели светодиодную лампу; прошедшие надлежащую подготовку сотрудники магазина смогут оказать Вам помощь.

2. Знакомство с товаром:

Данное устройство излучает свет посредством светодиодов. Светодиоды обладают рядом технологических преимуществ: энергосбережение, защита окружающей среды, длительный срок полезного использования, экономия на расходах на электроэнергию и почти полное отсутствие временных и денежных затрат, связанных с техническим обслуживанием устройства.

3. Краткие сведения о товаре:

Характеристики товара, не требует технического обслуживания, легкость установки, высокая эффективность, низкое энергопотребление, длительный срок полезного использования, низкий уровень тепловыделения и отсутствия бликов.

4. Применение и использование:

Офисы, торговые центры, жилые дома, гаражи, супермаркеты, гостиницы, школы, метро, больницы и т.д.

5. Технические параметры:

Характеристики	SBL-T8-10	SBL-T8-13	SBL-T8-18	SBL-T8-22
Цветовая температура, К	4100\6400	4100\6400	4100\6400	4100\6400
Мощность, Вт	10	13	18	22
Световой поток, Лм	800	1040	1440	1760
Размер, мм	600x29	900x29	1200x29	1500x29
Индекс цветопередачи, CRI	>80	>80	>80	>80
Напряжения питания, В	220-240/50Гц	220-240/50Гц	220-240/50Гц	220-240/50Гц
Коэффициент мощности, cosφ	>0,8	>0,8	>0,8	>0,8
Пылевлагозащита, IP	20	20	20	20
Коэффициент пульсации светового потока, %	<5	<5	<5	<5
Диапазон рабочих температур, °C	от -20 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40
Ресурс работы лампы, часов	>30 000	>30 000	>30 000	>30 000

6. Требования к установке:

- Установка должна осуществляться только сертифицированным электриком
- Температура рабочей среды: от -20°C до +40°C
- Во время установки необходимо обеспечить надлежащее заземление устройства
- НЕ ДОПУСКАЕТСЯ использование вместе с электронным балластом
- НЕ ДОПУСКАЕТСЯ использование в сети постоянного ТОКА

7. Инструкция по установке:

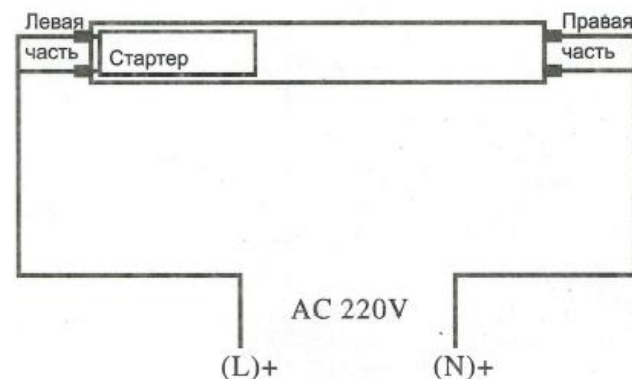
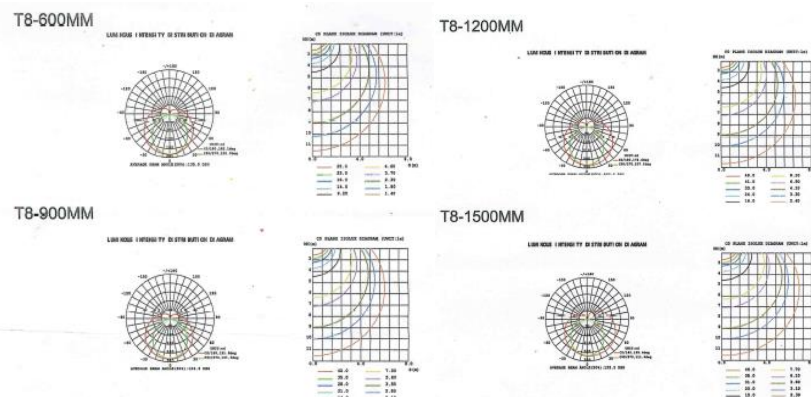


Схема подключения светодиодной лампы



8. Гарантийные обязательства

- 7.1 Замена подлежат неработающие светодиодные лампы при отсутствии видимых физических повреждений. Гарантийный срок эксплуатации лампы – 24 месяца с момента продажи.
- 7.2 Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрих-код, дату и место продажи), подписи продавца, печати магазина, в котором была приобретена панель. Светодиодная лампа подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковок.

Гарантийный Талон

Артикул	Серийный номер	Дата продажи	Печать продавца