

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП Т8 СИРИУС А

www.siriusalmp.ru

1. Предисловие:

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 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.

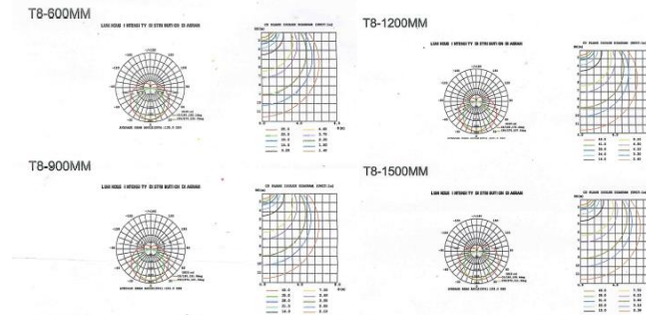
5. Технические параметры:

Характеристики	T8-600-10W-OP-1	T8-900-15W-OP-1	T8-1200-20W-OP-1	T8-1200-30W-OP-1	T8-1500-32W-OP-1
Цветовая температура, К	4000/6500				
Мощность, Вт	10	15	20	30	32
Световой поток, Лм	950/1000	1425/1500	1900/2000	2850/3000	3040/3200
Размер, мм	600x27	900x27	1200x27		1500x27
Индекс цветопередачи, CRI	>80				
Напряжение питания, В	220-240/50-60Гц				
Коэффициент мощности, cosφ	>0,8				
Пылевлагозащита, IP	20				
Коэффициент пульсации светового потока, %	<5				
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 до +45				
Ресурс работы лампы, часов	>30 000				

6. Требования к установке:

- Установка должна осуществляться только сертифицированным электриком
- Температура рабочей среды: от -20°С до +45°С
- 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:



8. Гарантийные обязательства

7.1 Замена подлежат неработающие светодиодные лампы при отсутствии видимых физических повреждений. Гарантийный срок эксплуатации лампы – 12 месяцев 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 упаковки.

Производитель: **КНР**

Импортер: **ООО «РИЛ» 109089г. Москва, ул. Угрешская д.2, стр.22, эт.4, пом.01**

Дата производства: см. стикер на изделии

Гарантийный Талон

Артикул	Серийный номер	Дата продажи	Печать продавца