



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

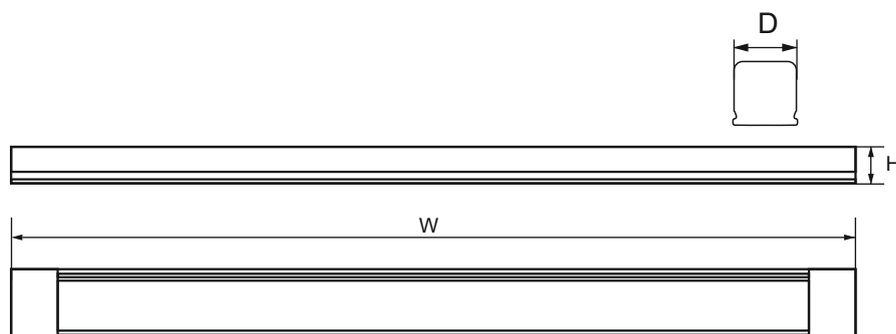
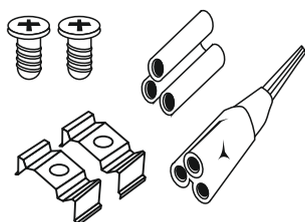
# ЛИНЕЙНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК серии RSV-SPB-T5

### 1. Назначение:

- 1.1 Светодиодные светильники серии RSV-SPB-T5 предназначены для внутреннего освещения общественных помещений, учебных учреждений, жилых помещений. Могут использоваться в офисных зданиях, торговых комплексах, административных, офисных и складских помещений; гаражей, подъездов, лестниц, коридоров и иных помещений.
- 1.2 Светильники светодиодные серии RSV-SPB-T5 предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением 180-265В в частоты 50Гц., ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011..
- 1.3 Светодиодный светильник RSV-SPB-T5 производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -20°C, верхнее +50°C.
- 1.4 Светодиодный светильник RSV-SPB-T5 соответствуют классу 2 защиты от поражения электрическим током.
- 1.5 Светодиодный светильник RSV-SPB-T5 это современная альтернатива светильникам с лампой накаливания. Могут крепиться на горизонтальные и вертикальные поверхности.

### 2. Преимущества:

- 2.1 Светодиодный светильник RSV-SPB-T5-соответствует нормативным требованиям по освещению помещений и общественных и производственных зданий.
- 2.2 Светодиодный светильник RSV-SPB-T5 имеют мгновенное включение, обеспечивают высококачественную цветопередачу, не создают высокочастотных помех.
- 2.3 Светодиодный светильник RSV-SPB-T5 экономичен в эксплуатации, имеет срок службы 40 000 часов.



### 3. Технические характеристики:

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размеры Д*Ш*В	Установка светильников в линию
RSV-SPB-T5-7W	7	600	350x21x17mm	5 шт
RSV-SPB-T5-10W	10	850	640x21x17mm	5 шт
RSV-SPB-T5-15W	15	1280	940x21x17mm	5 шт
RSV-SPB-T5-18W	18	1530	1235x21x17mm	5 шт

Источник света: светодиоды SMD

Цвет корпуса: белый

Цветовая температура: 6500K/4000 K

Угол освещения: 120°

Индекс цветопередачи: Ra ≥ 80

Входное напряжение / частота: AC 180-265 Вт/50-60 Гц

Коэффициент мощности: cos φ ≥ 0,7-0,9

Материал корпуса: PC

Температура эксплуатации: -20...+50°C

Срок службы светодиодов: 40 000 часов

Гарантия: 2 года

Степень защиты IP 20/40

Класс защиты: 2

Климатическое исполнение УХЛ 4

Технические характеристики определенной модели Изделия указаны на упаковке.

Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию Изделия, не ухудшающих его технических и потребительских характеристик.

### 4. Комплектность:

4.1	Светодиодный светильник RSV SPB-T5	1 шт.
4.2	Технический паспорт и руководство по эксплуатации	1 шт.
4.3	Упаковочная коробка	1 шт.
4.4	Комплект для крепежа	1 шт.
4.5	Сетевой шнур	1 шт.
4.6	Коннекторы для подключения линейных светильников	1 шт.

### 5. Требование по технике безопасности:

- 5.1 Монтаж , устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания квалифицированным специалистом.
- 5.2 Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- 5.3 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов, не накрывать.
- 5.4 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода и мест электрических соединений.

## **6. Подготовка изделия к работе, установка, правила эксплуатации:**

- 6.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 6.2 Закрепить Изделие на опорную поверхность из несгораемого материала.
- 6.3 Подключить к сети, соединив сетевые провода с соответствующими выводами Изделия.

## **7. Утилизация:**

- 7.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизация проводится обычным способом.

## **8. Правила хранения:**

- 8.1 Изделие должно храниться в сухих помещениях при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других вредных примесей.

## **9. Гарантийные обязательства:**

- 9.1 Гарантийный срок службы - 2 года при соблюдении правил эксплуатации.
- 9.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию Изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 9.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.
- 9.4 Дата изготовления указана на корпусе светильника (месяц, год)

# Гарантийный талон

Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных

ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРОДАВЦОМ

Номер партии и дата изготовления:

см.на корпусе изделия

Дата продажи:

дд/мм/гггг

Адрес продавца:

штамп продавца

Штамп продавца:

подпись, штамп, продавца

Покупатель:

Ф.И.О. подпись

Изготовитель: Фужоу Жинхуида энд Экспорт Ко, ЛТД.  
Фужоу, Вуси Роуд, Хонг Ди Хао Интернешнл Мэншн Но 151, рум 1031  
Сделано в Китае.

Изготовлено по заказу ООО «ПЛК«ПРОМСВЕТ-ЛОГИСТИК»  
РФ, г. Казань, ул. Проспект Победы  
дом. 202, офис 210  
Тел: 8-800-700-15-67



[www.rsv-led.ru](http://www.rsv-led.ru)

**Спасибо за покупку!**