



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

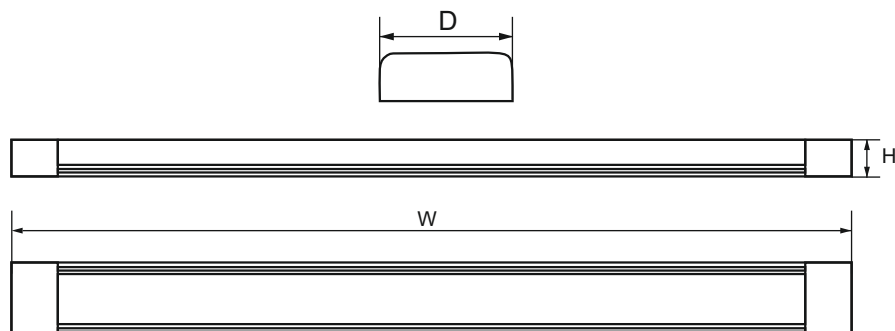
СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК серия RSV-SPO-02

1. Назначение:

- 1.1 Светодиодные светильники серии RSV SPO-02 предназначены для внутреннего освещения общественных 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 SPO-02 предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением 175-265В в частоты 50Гц., ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011..
- 1.3 Светодиодный светильник RSV SPO-02 производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -30°C , верхнее $+50^{\circ}\text{C}$.
- 1.4 Светодиодный светильник RSV SPO-02 соответствуют классу II защиты от поражения электрическим током.
- 1.5 Корпус светодиодного светильника RSV SPO-02 изготовлен из стали.
- 1.6 Светодиодный светильник RSV SPO-02 это современная альтернатива светильникам с лампой накаливания. Могут крепиться на горизонтальные и вертикальные поверхности.

2. Преимущества:

- 2.1 Светодиодный светильник RSV SPO-02 соответствует нормативным требованиям по освещению помещений и общественных и производственных зданий.
- 2.2 Светодиодный светильник RSV SPO-02 имеют мгновенное включение, обеспечивают высококачественную цветопередачу, не создают высокочастотных помех.
- 2.3 Светодиодный светильник RSV SPO-02 экономичен в эксплуатации, имеет срок службы 40 000 часов.



3. Технические характеристики:

Корпус светильника изготовлен из стали, материал рассеивателя: поликарбонат.

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размеры Д*Ш*В
RSV-SPO-02-100W OPL	100	8000	1215x75x25mm
RSV-SPO-02-100W TPR	100	8000	1215x75x25mm
RSV-SPO-02-100W PRI	100	8000	1215x75x25mm

Источник света: светодиоды SMD

Цвет корпуса: серебро

Цветовая температура: 6500/4000 К

Угол освещения: 120°

Индекс цветопередачи: Ra \geq 80

Входное напряжение / частота: AC 175-265 Вт/50-60 Гц

Коэффициент мощности: cos ϕ \geq 0,7-0,9

Материал корпуса: сталь

Температура эксплуатации: -30...+50°C

Срок службы светодиодов: 40 000 часов

Гарантия: 1 год

Степень защиты IP 20/40

Класс защиты: II

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 SPO-02	1 шт.
4.2	Технический паспорт и руководство по эксплуатации	1 шт.
4.3	Упаковочная коробка	1 шт.

5. Требование по технике безопасности:

5.1 Монтаж Изделия, 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 - 1 год 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.

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: FUZHOU JINHUIDA IMPORT&EXPORT CO., LTD
CHINA, ROOM 1031, 10/F, HONG YUN DI HAO INTERNATIONAL MANSION, NO.151,
WUSI ROAD, FUZHOU

Изготовлено по заказу ООО «ПЛК «ПРОМСВЕТ-ЛОГИСТИК»
РФ, г. Владивосток, ул. Волховская,
д. 29, офис 509
Тел: 8-800-700-15-67



www.rsv-led.ru

Спасибо за покупку!