

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР

# пылевлагозащищенный серии RSV-SFL-3-50W P

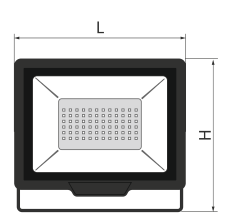
### 1. Назначение:

- 1.1 Прожектор светодиодный RSV-SFL-3-50W Р предназначен для наружного и ландшафтного освещения: фасадов зданий, памятников архитектуры, парков, площадей, дворовых территорий, автостоянок, спортивных площадок, рекламных стендов, складских помещений, территорий торговых комплексов и т.д.
- 1.2 Прожектор рассчитан для работы от сети переменного тока 200-240B/50-60Гц. В прожекторе в качестве источников света используются светодиоды SMD3528 холодного свечения.
- 1.3 Прожектор производится в климатическом исполнении УХЛ1 по ГОСТ 15150-69, нижнее температурное значение -45°C, верхнее +50°C.
- 1.4 Прожектор RSV-SFL-3-50W P соответствует классу защиты I от поражения электрическим током.
- 1.5 Прожектор RSV-SFL-3-50W Р должен быть установлен на поверхность из несгораемого материала.
- 1.6 Прожектор RSV-SFL-3-50W Р устанавливается на опорную поверхность при помощи кронштейна. Кронштейн регулируется винтами. Для изменения угла наклона прожектора ослабить винт на кронштейне и установить нужный угол наклона, затем опять затянуть винты. Угол регулируется до 360° к горизонту.

### 2. Преимущества:

- 2.1 Прожектор RSV-SFL-3-50W Р имеет мгновенное включение, хорошую цветопередачу, устойчив к климатическим воздействиям, виброустойчив.
- 2.2 Прожектор RSV-SFL-3-50W Р экономичен в эксплуатации.
- 2.3 Прожектор RSV-SFL-3-50W Римеет компактное исполнение.







### 3. Технические характеристики:

Корпус прожектора изготовлен из литого алюминия с антикоррозийным покрытием. Защитное прозрачное термостойкое стекло.

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размеры Д*Ш*В
RSV-SFL-3-50W P	50	4000	120x90x22 mm

Прожектор светодиодный RSV-SFL-3-50W P

Потребляемая мощность, BT: 50W

Световой поток, Лм: 4000 Цветовая температура, К: 6500 Источник света: светодиоды SMD

Цвет корпуса: черный. Угол освещения: 120°

Индекс цветопередачи: Ra ≥ 80

Входное напряжение / частота: АС 220-240 Вт/50-60 Гц

Коэффициент мощности: cos φ ≥ 0,7-0,9

Материал корпуса: алюминий

Рассеиватель: прозрачное закаленное стекло

Размеры: 120x90x22mm

Температура эксплуатации: -45...+50°C Срок службы светодиодов: 30 000 часов

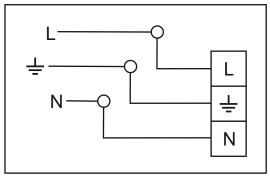
Гарантия: 1 год

Степень защиты IP 65

Класс защиты: І

Климатическое исполнение: УХЛ 1

### Схема подключения



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 Прожектор RSV-SFL-3-50W Р 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 С целью исключения поражения электрическим током, Изделие должно обязательно быть заземлено.
- 5.3 Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- 5.4 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов, не накрывать.
- 5.5 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода и мест электрических соединений.

### 5. Требование по технике безопасности:

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

### 6. Подготовка изделия к работе, установка, правила экплуатации:

- 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.
- 6.4 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка Изделия.
- 6.5 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 6.6 Прожектор RSV-SFL-3-50W Р не диммируется.

### 7. Утилизация:

7.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизация проводят 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.

# заполняется продавцом

# Гарантийный талон

## Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных

Номер партии и дата изготовления:			
см.на корпусе изделия			
Дата продажи:			
дд/мм/гггг			
Адрес продавца:			
штамп продовца			
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. Владивосток, ул. Волховская, д. 29, офис 509 Тел: 8-800-700-15-67



www.rsv-led.ru

Спасибо за покупку!