

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НАСТОЛЬНЫЙ

серия RSV-SO-01

1. Назначение:

- 1.1 Светодиодный светильник настольный RSV-SO-01 предназначен для работы в сетях переменного тока с напряжением 230В ± 10%, частоты 50Гц.
- 1.2 Область применения: светильник настольный предназначен для локального освещения рабочих мест.

2. Преимущества:

- 2.1 Светодиодный светильник RSV-SO-01 имеет сертификат ТР ТС (таможенного союза) EAC.
- 2.2 Светодиодный светильник RSV-SO-01 экономичен в эксплуатации, имеет срок службы 30 000 часов.
- 2.3 Благодаря встроенному диммеру декоративная настольная лампа обладает тремя режимами работы с помощью которых можно регулировать цветовую температуру.
- 2.4 Настраивайте цветовую температуру и уровень освещенности комфортный для ваших глаз с помощью сенсорной панели, которая находится на основании светильника.

3. Технические характеристики:

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размеры Д*Ш*В
RSV-SO-01-8W-3000K-6500K	8	800	250x85x280mm

• Корпус: ABS-пластик

• Материал рассеивателя: полипропилен.

• Источник света: светодиоды

• Цвет корпуса: белый

• Цветовая температура: 3000К-6500К

• Угол освещения: 120°

Индекс цветопередачи: Ra ≥ 80

Коэффициент мощности: cos φ ≥ 0,9

• Температура эксплуатации: -35...+50°C

• Срок службы светодиодов: 30 000 часов

• Гарантия: 1 год

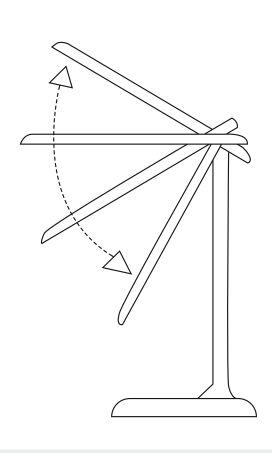
• Степень защиты ІР 20

• Класс защиты: II

• Входное напряжение: 230B ± 10%

• Частота: 50 Гц

• Климатическое исполнение УХЛ 3





4. Комплектность:

4.1	Светодиодный светильник RSV-SO-01	1 шт.
-----	-----------------------------------	-------

4.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации 1 шт.

4.3 Упаковочная коробка 1 шт.

4.4 USB-кабель 1 шт.

5. Требование по технике безопасности:

- 5.1 Запрещается: пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.), а так же светильниками с поврежденной вилкой или изоляцией сетевого шнура.
- 5.2 Не используйте для чистки светильника химически активные и агрессивные чистящие средства.

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

- 6.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 6.2 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 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.
- 9.4 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

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.

ЕТСЯ ПРОДАВЦОМ

Гарантийный талон

Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных

Номер партии и дата изготовления:		
см.на корпусе изделия		
Дата продажи:		
дд/мм/ггг		
Адрес продавца:		
штамп продовца		
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» 690048, Приморский край, г. Владивосток, ул. Волховская, д. 29, офис 509 Тел: 8-800-700-15-67



Спасибо за покупку!