

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Наименование модели            |  |
| Модель (артикул производителя) |  |
| Место продажи                  |  |
| Дата продажи                   |  |
| Печать и подпись продавца      |  |
| Подпись покупателя             |  |

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации ламп составляет – 24 месяца со дня продажи (дата в кассовом чеке) при условии соблюдения покупателем правил безопасности и эксплуатации, монтажа, транспортировки и хранения, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Присутствия механических повреждений и следов нарушения целостности изделия.
- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd»  
Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/  
5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China  
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»  
Адрес импортера: 123060 г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.  
Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



# REXANT

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ

# ФИЛАМЕНТНАЯ ЛАМПА

# СВЕЧА НА ВЕТРУ CN37



Благодарим за покупку товара торговой марки REXANT! Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования филаментной лампы.

### НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Филаментные светодиодные лампочки вобрли в себя все лучшие свойства, присущие матричным LED-лампам и традиционным лампам накаливания. Они обладают высокой энергоэффективностью и долгим сроком службы. Филаментная лампа REXANT подходит для бытового и дизайнерского освещения: комнат, домов, гостиниц, кафе и других объектов. Изделие предназначено для использования в осветительных приборах наружного (в герметичных светильниках с классом влагостойкости не менее IP65) и внутреннего освещения.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|   |              |
|---|--------------|
| Номинальное напряжение, В   | АС 230 В     |
| Диапазон рабочих напряжений, В  | АС 190-265 В |
| Угол светового пучка  | 360°         |
| Коэффициент мощности  | 0.53         |
| Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы | 70%          |
| Цоколь  | E14          |
| Тип лампы   | CN37         |
| Время зажигания, сек  | 0.1          |
| Индекс цветопередачи, Ra  | 90           |
| Коэффициент пульсации, %:   | <5           |
| Рабочая температура, °C   | -25...+40    |
| Срок службы, ч  | 30 000       |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО МОДЕЛЯМ**

| Артикул | Модель                        | Мощность, Вт | Световой поток, Лм | Цветовая температура | Тип колбы  | Диммируемая |
|---------|-------------------------------|--------------|--------------------|----------------------|------------|-------------|
| 604-105 | REX-СД-СВ-7,5-220-2,7К-Е14-Д  | 7,5          | 600                | 2700 К               | Прозрачная | да          |
| 604-101 | REX-СД-СВ-7,5-220-2,7К-Е14    | 7,5          | 600                | 2700 К               | Прозрачная | нет         |
| 604-106 | REX-СД-СВ-7,5-220-4К-Е14-Д    | 7,5          | 600                | 4000 К               | Прозрачная | да          |
| 604-102 | REX-СД-СВ-7,5-220-4К-Е14      | 7,5          | 600                | 4000 К               | Прозрачная | нет         |
| 604-113 | REX-СД-СВ-9,5-220-2,7К-Е14-МТ | 9,5          | 915                | 2700 К               | Матовая    | нет         |
| 604-114 | REX-СД-СВ-9,5-220-4К-Е14-МТ   | 9,5          | 915                | 4000 К               | Матовая    | нет         |
| 604-117 | REX-СД-СВ-9,5-220-2,4К-Е14-3  | 9,5          | 950                | 2400 К               | Золотистая | нет         |
| 604-109 | REX-СД-СВ-9,5-220-2,7К-Е14    | 9,5          | 950                | 2700 К               | Прозрачная | нет         |
| 604-110 | REX-СД-СВ-9,5-220-4К-Е14      | 9,5          | 950                | 4000 К               | Прозрачная | нет         |

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Филаментная лампа – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном –1 шт.

**ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Для корректной работы изделия соблюдайте правила безопасности и эксплуатации:

- Не допускайте детей к монтажу и демонтажу лампы. Изделие не является игрушкой.
- Перед монтажом проверьте изделие на отсутствие механических повреждений. Не приступайте к монтажу при обнаружении механических повреждений.
- Перед монтажом лампы убедитесь, что номинальное напряжение изделия соответствует напряжению электросети.
- Монтаж и демонтаж изделия производить строго при отключенном напряжении электросети, держа лампу за рассеиватель.
- Запрещено длительно смотреть на включенную лампу или направлять источник света в глаза.
- Запрещено производить монтаж и демонтаж при попадании воды (прочих жидкостей) на лампу, светильник либо провод электропитания.
- Запрещено производить монтаж и демонтаж влажными руками.
- Запрещено подключение изделия в электросеть с поврежденной электропроводкой или в поврежденный патрон.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не допускайте попадания воды на изделие. Не погружайте изделие в воду.
- Не пытайтесь разбирать, включать в разобранном виде, диагностировать или ремонтировать изделие.
- Филаментная лампа является законченным изделием и ремонту не подлежит.

**МОНТАЖ**

1. Извлеките изделие из упаковки и проверьте на отсутствие механических повреждений. Не приступайте к монтажу при обнаружении механических повреждений изделия! Не допускайте детей к монтажу изделия.
2. Убедитесь в отсутствии напряжения в электросети. Убедитесь, что номинальное напряжение изделия соответствует напряжению электросети.
3. Перед монтажом проверьте целостность патрона. Запрещена установка изделия в поврежденный патрон.
4. Держа лампу за рассеиватель, установите ее в патрон. При монтаже не допускайте попадания воды (прочих жидкостей) на лампу, светильник либо провод электропитания. Не производите монтаж влажными руками.
5. Лампа готова к эксплуатации. Не подключайте изделие в электросеть с поврежденной электропроводкой.

**ОЧИСТКА И УХОД**

Удаление загрязнений с поверхности изделия следует проводить при выключенном напряжении мягкой сухой тканью без применения растворителей, агрессивных моющих и абразивных средств.

**ХРАНЕНИЕ**

- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -30...+50 °C и относительной влажности воздуха не более 98%.
- Высота хранения ламп на паллете: не более 10 коробок в высоту.

**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре -30... +50 °C.
- Значение относительной влажности не должно превышать 98%.
- Высота транспортировки ламп на паллете: не более 10 коробок в высоту.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

**УТИЛИЗАЦИЯ**

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.