

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару. Замена изделия происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Наличия видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd».

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай» / «Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделия.

**REXANT**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ АНТИМОСКИТНАЯ ЛАМПА



71-0656

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Антимоскитная ультрафиолетовая лампа (далее «лампа», «устройство») – современное, экологически безопасное средство по борьбе с москитами, мошками, мотыльками и другими летающими видами насекомых внутри помещения. Устройство излучает ультрафиолет и нагревается, тем самым имитирует млекопитающих животных и манит насекомых. Насекомые, подлетая, получают смертельный удар током от металлической сетки под напряжением. В антимоскитной лампе не используются вещества, вредящие здоровью человека и домашних животных.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Антимоскитная лампа – 1 шт.

- Лампа T5 4 Вт – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Площадь действия	35 м ²
Тип питания	230 В/50 Гц
Напряжение сетки	800 В
Потребляемая мощность (лампа T5)	4 Вт
Степень защиты	IP20
Класс защиты	II
Длина кабеля	1 м
Материал	АБС-пластик
Рабочая температура	+5...+50 °C
Размеры	13x13x26 см
Вес	700 г
Срок службы	5 лет

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Извлеките устройство из упаковки и проверьте его на наличие механических повреждений.
- Антимоскитная лампа готова к использованию и не требует дополнительной настройки.
- Включите устройство в электрическую розетку. Лампа должна загореться.
- Разместите антимоскитную лампу в удобном месте. Наилучший результат достигается в случае, если лампа расположена на высоте 1,8-2 м.
- По окончании использования лампы выключите ее из розетки.
- Используйте специальную щеточку для очистки металлической сетки от насекомых. При этом лампа должна быть отключена от сети.

- Для достижения максимального эффекта поместите устройство в темное закрытое помещение на 1 час или более, при этом помещение должно быть безлюдным и окна должны быть закрыты.

ВНИМАНИЕ! Непрерывная работа от сети допустима не более 1 недели. В случае, если металлическая контактная сетка погнута и ее контакты соприкасаются друг с другом, необходимо отключить устройство и разъединить сетку. Небольшое остаточное напряжение может сохраняться на металлической сетке сразу после выключения устройства. Его можно нейтрализовать, коснувшись сетки обычной отверткой с изолированной прорезиненной ручкой.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Если устройство влажное, необходимо дождаться его полного высыхания перед началом использования.
- Не допускайте детей к эксплуатации устройства. Устройство не является игрушкой.
- Не прикасайтесь к металлической сетке при нажатой кнопке.
- Не используйте устройство вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Не погружайте устройство в воду и не используйте его во время дождя.
- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать устройство самостоятельно.
- Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка устройства осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение устройства необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+25 °C.
- Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.