

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 правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- 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: «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»

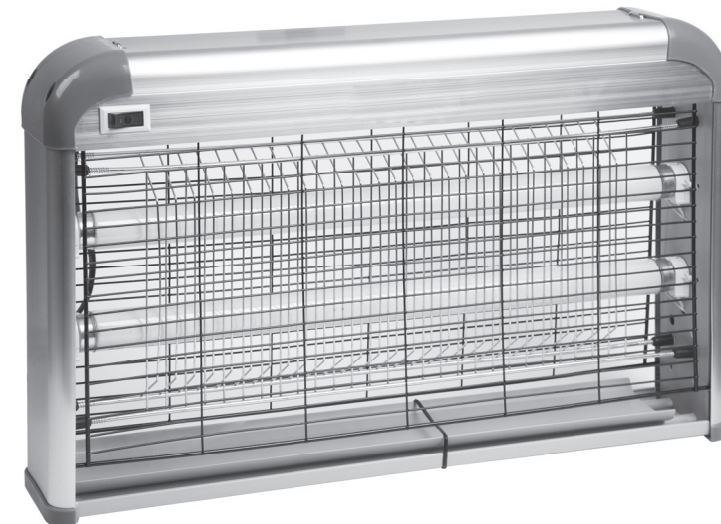
Адрес импортера: 123060, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5,
пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии

REXANT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АНТИМОСКИТНАЯ УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПА ОТ КОМАРОВ



71-0056

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Антимоскитная ультрафиолетовая лампа от комаров (далее лампа, устройство) – современное, экологически безопасное средство по борьбе с москитами, мошкой, 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 вредные вещества для человека и домашних животных.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Антимоскитная лампа – 1 шт.

Лампа T8 15 Вт – 2 шт.

Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания	220 В/50 Гц
Напряжение сетки	1800 В
Площадь действия	100 м ²
Потребляемая мощность (лампа T8)	2x15 Вт
IP	IP20
Класс защиты	II
Длина кабеля	1,3 м
Материал	Пластик ABS, алюминий
Размеры	49x8x30 см
Вес	1750 г
Срок службы	5 лет

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките устройство из упаковки и проверьте его на наличие механических повреждений.
2. Антимоскитная лампа готова к использованию и не требует дополнительной настройки.
3. Включите устройство в электрическую розетку. Лампа должна загореться.
4. Разместите антимоскитную лампу в удобном месте. Наилучший результат достигается, если лампа расположена на высоте 1,8-2 метра.
5. По окончании использования лампы выключите ее из розетки.
6. Используйте специальную щеточку для очистки металлической сетки от комаров. При этом лампа должна быть отключена от сети.
7. 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.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Храните и используйте устройство в недоступном для детей месте, не является игрушкой.
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется.
- Если устройство влажное, необходимо дождаться его полного высыхания перед началом использования.
- Не погружайте устройство в воду.
- Не используйте устройство, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать устройство самостоятельно.
- Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!
- На зимний период рекомендуется убирать устройство в сухое проветриваемое помещение.

Внимание! Непрерывная работа от сети 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 ручкой.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка устройства осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим 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.