

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 изделий происходит 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 не распространяется на аккумулятор (ввиду естественного износа при длительном использовании или долгом хранении эффективность аккумулятора может быть снижена).
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd», Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

LED СВЕТИЛЬНИК CLICK



609-039

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение светильника настольного марки REXANT! Светильник представляет собой инновационное и экологичное устройство, в котором источником света является светодиод, что позволяет значительно снизить затраты на электроэнергию. Сохраняйте данное руководство в течении всего срока эксплуатации изделия!

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Красивый и функциональный прибор, обеспечивающий мягкое освещение необходимого пространства. Гибкая ножка позволяет отрегулировать положение лампы под удобным углом.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник в сборе -1 шт.

Руководство по эксплуатации -1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип источника света	LED
Источник питания	Батарейка 3*AA, DC 1,5 В (в комплект не входят)
Мощность светильника	2 Вт
Световой поток	100 Лм
Индекс цветопередачи (CRI)	>80 Ra
Цветовая температура	6000 К
Степень защиты изделия	IP20
Материал изделия	ABS-пластик
Температура эксплуатации	+5...+40°C
Класс энергоэффективности	A
Тип крепления	подставка
Габаритные размеры	300x85 мм
Климатическое исполнение	УХЛ4
Цвет корпуса	белый
Коэффициент пульсации	<5%

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Извлеките изделие из упаковки и проверьте на наличие механических повреждений
2. Установите светильник на ровную устойчивую поверхность.
3. Вставьте батарейки в светильник.
4. Для включения и выключения светильника используйте кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.
5. Удаление загрязнений с поверхности изделия следует проводить при выключенном напряжении мягкой сухой тканью без применения растворителей, агрессивных моющих и абразивных средств.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Устройство предназначено для использования только внутри помещений, запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).
- Не допускайте попадания жидкостей на устройство.
- Данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к монтажу и эксплуатации устройства.
- Запрещено производить монтаж и демонтаж влажными руками.
- Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, включать в разобранном виде, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно.
- Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Светильник не работает или работает некорректно:

Проверьте наличие и заряд батареек. Если перечисленные способы не помогли, обратитесь к продавцу товара или в специализированный сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -10...+40°C.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.