

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Аккумуляторный LED СВЕТИЛЬНИК CLICK

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за приобретение аккумуляторного LED светильника марки REXANT. Прибор представляет собой инновационное и экологичное устройство, в котором источником света является светодиод, что позволяет значительно снизить затраты на электроэнергию. Сохраняйте данное руководство в течение всего срока эксплуатации изделия!

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Аккумуляторный LED светильник предназначен для освещения рабочего пространства на письменном или компьютерном столе в офисе и дома. Матовый рассеиватель не слепит глаза и уменьшает габаритную яркость, создавая равномерный и мягкий свет. Доступно крепление двух видов: к торцу стола на клипсе-прищепке либо модель для размещения светильника на плоскости стола. Заряжается от источника питания 5 В постоянного тока (не входит в комплект) через универсальный порт micro USB. Для удобства регулировки освещенности светильник оснащен сенсорным диммером.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник в сборе - 1 шт. Кабель питания (micro USB) - 1 шт. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	609-001	609-002
Тип источника света	LED	
Напряжение питания (постоянное)	5 B	
Частота сети	50 Гц	
Мощность потребления от сети (не более)	4 Вт	
Время работы от аккумулятора	до 3 часов	
Индекс цветопередачи	<80 Ra	
Тип светораспределения	Д	
Цветовая температура	4000 K	
Степень защиты изделия	IP20	
Материал изделия	пластик	
Световой поток	<350 лм	
Температура эксплуатации	+5+40 °C, при влажности <70 %	
Класс энергоэффективности	A	
Тип крепления	прищепка	основание

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 1. Извлеките изделие из упаковки и проверьте на наличие механических повреждений.
- 2. Установите светильник на ровную устойчивую поверхность (609-002) или закрепите на торце стола с помощью клипсы-пришепки (609-001).
- **3.** Вставьте кабель разъемом micro USB в светильник и разъемом USB адаптер питания или USB порт устройства (компьютер, ноутбук и т.д.).
- 4. Для включения и выключения светильника используйте кнопку на корпусе изделия ВКЛ/ВЫКЛ.
- **5.** Для регулирования освещенности прикоснитесь к сенсорному диммеру, расположенному на фронтальной части корпуса светильника.

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.
- Используйте для зарядки только источник питания с постоянным напряжением 5 В.
- 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 сетевого питания и исправность блока питания 5 В (не входит в комплект) или USB порта устройства.
- Проверьте положение выключателя/диммера на корпусе светильника.
- Заряжайте встроенный аккумулятор не менее 5 часов.

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 +5...+40 °С и относительной влажности не более 70 %.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок — 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.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

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

Импортер и уполномоченный представитель: 000 «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.

