

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

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 НАСТОЛЬНЫЙ LED СВЕТИЛЬНИК STATUS



Арт. 75-0219

НАЗНАЧЕНИЕ

Настольный диммируемый светильник подходит для освещения рабочего места, а также в качестве прикроватного светильника. Устройство дополнено встроенным USB-портом и модулем для беспроводной зарядки гаджетов.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип источника света	Led
Световой поток	450 Лм
Мощность светильника	8 Вт
Индекс цветопередачи (Ra)	>80
Коррелированная цветовая температура основного света (в сфере)	2700-6500 К
Переменный/постоянный ток (ac/dc)	AC
Диммирование	Встроенный
Напряжение питания	220 В/50 Гц
Коэффициент мощности	0,9
Номинальный ток	0,063 А
Класс защиты от поражения током	II
Температурный режим:	+5...+40 °С
Цвет корпуса	Черный
Коэффициент пульсации	<5%
Степень защиты	IP20
Класс энергоэффективности	A
Ксс	Д
Материал корпуса	Abs пластик
Материал рассеивателя	Светопрускающий полимер
Тип крепления	На основании
Размеры	521x60x88 мм
Срок службы	5 лет

Оборудован беспроводной зарядкой гаджетов, портом USB.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1) Светильник в сборе - 1 шт.
- 2) Блок питания (встроенный или выносной)- 1 шт.
- 3) Руководство по эксплуатации - 1 шт.

УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Распакуйте светильник и проведите наружный осмотр изделия. Не используйте устройство, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. При наличии механических повреждений светильника или кабеля обратитесь к продавцу товара.
- Установите светильник на ровную устойчивую поверхность или закрепите на торце стола с помощью клипсы-прищепки (в зависимости от модели).

- Вставьте кабель разъемом в светильник, а вилку в розетку питания.

ПРАВИЛА 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 использованию.
- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать прибор самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

Данное изделие соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная совместимость технических средств».

ОЧИСТКА И УХОД

- Перед началом очистки выключите устройство.
- Для очистки светильника используйте мягкую сухую ткань или салфетку. Не используйте для чистки светильника химически активные и агрессивные чистящие средства.
- В качестве источников света в светильнике установлены светоизлучающие диоды, не требующие замены.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Светильник не работает или работает некорректно:

- проверьте наличие сетевого питания и исправность блока питания Если перечисленные способы не помогли, обратитесь к продавцу товара или в специализированный сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя, любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -30 до +40 °С и относительной влажности не более 70 %.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.