

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: 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

СВЕТИЛЬНИК НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



75-0218

НАЗНАЧЕНИЕ

Настольный светильник используется для освещения рабочего пространства на письменном или компьютерном столе и предназначен для локального освещения, используется в цепях переменного тока 220В 50 Гц.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	DC 5 В
Мощность светильника	8 Вт
Номинальный ток	1,6 А
Коэффициент мощности	0,5
Тип источника света	LED
Коррелированная цветовая температура основного света (в сфере)	5000 К
Цветовая температура ночника	Синий
Световой поток	450 Лм
Коэффициент пульсации	<5%
Индекс цветопередачи (CRI)	>80
Класс энергоэффективности	A
КСС	D
Степень защиты	IP20
Класс защиты от поражения током	III
Диммирование	Встроенное
Температурный режим	+5...+40 °С
Материал корпуса	ABS пластик
Материал рассеивателя:	светопропускающий полимер
Цвет корпуса	черный
Тип крепления	на основании
Срок службы	2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ БЛОКА ПИТАНИЯ

Входное напряжение	AC 100-240 В
Выходное напряжение	DC 5 В
Выходной ток	1,6 А
Частота сети	50 Гц
Степень защиты	IP20
Класс защиты от поражения током	II
Срок службы	5 лет

ФУНКЦИИ

Ночник, встроенный календарь, часы, датчик температуры окружающей среды, будильник.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Светильник в сборе - 1 шт.
2. Кабель питания (USB) - 1 шт.
3. Блок питания - 1 шт.
4. 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.
- Вставьте кабель питания разъемом micro-USB в светильник и разъемом USB – в адаптер питания (или USB-порт устройства (компьютер, ноутбук и т.д.))

Установка даты и времени

Нажмите кнопку «S», чтобы войти в режим установки времени и даты. Нажмите кнопку «Вверх» или «Вниз» для изменения информации. Повторно нажмите кнопку «S» для перемещения мигающего значения (режим настройки) в следующий параметр. Последовательность настройки: часы, минуты, год, месяц, день. Нажмите кнопку «M» после завершения установки. Нажмите кнопку «Вверх» для установки часового пояса времени. Для установки формата в течении 60 секунд не производите никаких других настроек.

Установка параметров будильника.

Нажмите кнопку «M» для перехода в режим будильника. Нажмите кнопку «S» для настройки параметров будильника. Повторно нажмите кнопку «S» для перемещения мигающего значения (режим настройки) в следующий параметр. Производительность настройки: часы, минуты, продолжительность времени звучания сигнала-выбор сигнала. Нажимайте кнопку «M» после завершения установки. Для отключения звукового сигнала будильника нажмите любую кнопку.

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: TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и TP TC 020/2011 «Электромагнитная 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 используются 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.

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 бедствия, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.