

LED светильник

LED Meow Rose

PL-A009

LED Meow Tiffany

PL-A010

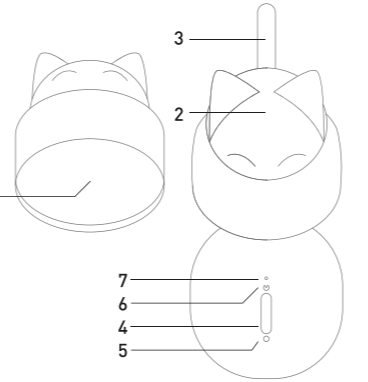
Руководство
пользователя

Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

Ответственность за любую травму или порчу имущества, вызванную несоблюдением инструкций техники безопасности, несет потребитель.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. LED светодиоды №1
2. LED светодиоды №2
3. Гибкая стойка светильника
4. Кнопка настройки LED светодиодов
5. Пиктограмма №1
6. Пиктограмма №2
7. LED индикатор
8. Порт для зарядки встроенного аккумулятора

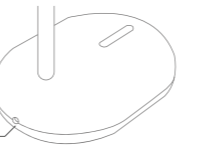


СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПИТАНИЕ: ОТ ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА
 Порт питания светильника: DC 5 В / 0,6 А
 Встроенный аккумулятор: 1200 мАч / 3,7 В
 Класс электробезопасности: III

LED СВЕТОДИОДЫ
 Основной свет: 12 штуки (SMD), мощность 3 Вт
 Ночник: 3 штуки (SMD), мощность 2 Вт
 Цветовая температура: 2700/4000 К
 Световой поток: до 300 Люмен
 Срок службы светодиодов: > 30 000 часов
 Индекс цветопередачи: > 85 Ra
 Время работы от одного заряда: до 6 часов

КОМПЛЕКТАЦИЯ
 LED светильник, USB кабель, документация



ЗАРЯДКА ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА

Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор в течение 3 часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Подключите USB кабель к разъему изделия. Затем подсоедините USB разъем к зарядному устройству «USB-сеть» (в комплект не входит). Во время зарядки загорается красный LED индикатор. Когда красный LED индикатор сменит цвет на зеленый – зарядка окончена.

УПРАВЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКОМ

Короткое нажатие кнопки [4] со стороны пиктограммы №1 [5] – циклическое переключение между режимами работы LED светодиодов №1: минимальная яркость, средняя яркость, максимальная яркость, выключить. Короткое нажатие кнопки [4] со стороны пиктограммы №2 [6] – минимальная яркость, средняя яркость, максимальная яркость, выключить LED светодиоды №2 [2].

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Некусайте и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению устройства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ
БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ



Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированных городских отходах, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанеся вред здоровью и благополучию.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. При отключении кабеля питания никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
2. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус изделия и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
3. Избегайте воздействия на изделие повышенной влажности, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
4. Допустимое значение относительной влажности воздуха для безопасного использования изделия – не более 85%.
5. Не храните, не используйте изделие рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать изделие при температуре от 5 до 35 °C.
6. Не допускайте падения изделия и не подвергайте его сильным ударам.
7. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе изделия.
8. Обязательно выключайте изделие после использования.
9. Не разбирайте изделие, не подвергайте его сильному нагреванию и не кладите его в воду, так как это может привести к поломке изделия.
10. Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу изделия, никогда не накрывайте работающее изделие тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.
11. Не светите включенным изделием в глаза на близком расстоянии. Это может привести к травме глаз.
12. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
13. Если изделие не используется длительное время, то рекомендуется производить минимум один цикл заряда – разряда во избежание сокращения срока службы изделия.
14. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.

Назначение товара: Светодиодный светильник со встроенным аккумулятором. Предназначен для создания узконаправленного света. Изделие не предназначено для использования в коммерческих целях. Изделие оснащено встроенным аккумулятором. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.
Товарный знак / Торговая марка: rombica. Адрес производства: «Атхоум Индастриес Ко., Лтд», НуоХа индастриал парк, Шуангトイ Таун, Вухуа МейЭхуо сити, ГуандонгProvins, Китай.
Импортер: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д. 6, к. 1. info@di-house.ru Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР.
Разработка и дизайн: Сингапур. Произведено: Китай. info@rombica.ru Техническая поддержка - support@rombica.ru Товар сертифицирован и соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Гарантийные обязательства распространяются на изделие, приобретенные в РФ
2. Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документацию
3. Изготовитель несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и других документации; если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; по вреcению, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных
4. Производитель несет ответственность за возможный вред изделия, прямого или косвенного нанесенного людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя [потребителя] и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямого или косвенного нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
 СРОК ГАРАНТИИ НА АККУМУЛЯТОР - 6 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
 СРОК ГАРАНТИИ - 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
 СРОК СЛУЖБЫ - 24 МЕСЯЦА

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 16 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяцы производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Информацию по работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru Полный список адресов технических центров Производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Изделие

Модель

Печать продавца

Дата продажи

Серийный номер

Наставшим утверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен[а]. С нижеизложенными условиями гарантии согласен[а]

ФИО Покупателя, подпись

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

