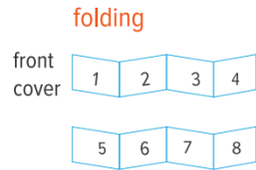


print info

Print area: 372*93 mm (2 side printing)
 Fold size: 93*93 mm
 Paper: 128 g / uncoated paper



1

2

3

4

<p>rombica</p> <p>LED светильник LED RGB ID: DL-H006</p> <p>Руководство пользователя</p> <p>Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем</p> <p>Ответственность за любую травму или порчу имущества, вызванную несоблюдением инструкций техники безопасности несет потребитель</p>	<p>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</p> <p>1. LED светодиоды №1 2. Гибкий элемент светильника 3. LED светодиоды №2 (RGB) 4. Сенсорная кнопка настройки LED светодиодов №1 5. Сенсорная кнопка настройки LED светодиодов №2 6. Сенсорный круг для настройки цвета LED светодиодов №2 7. LED индикатор 8. micro-USB порт для зарядки встроенного аккумулятора</p> <p>СПЕЦИФИКАЦИЯ</p> <p>ПИТАНИЕ: ОТ ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА Потребляемая мощность: micro-USB 5 В/1 А Емкость встроенного аккумулятора: 1200 мАч/3.7 В Класс электробезопасности: III</p> <p>LED СВЕТОДИОДЫ Верхний свет: 18 штук (SMD), мощность 3.6 Вт Нижний свет (RGB): 7 штук, мощность 1.4 Вт Цветовая температура: 6000 К Световой поток: до 300 лм Срок службы светодиодов: >= 30 000 часов Индекс цветопередачи: > 70 Ra Время работы от одного заряда: до 10 часов</p> <p>КОМПЛЕКТАЦИЯ LED светильник, USB кабель, документация</p>	<p>ЗАРЯДКА ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА</p> <p>Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор в течение 6 часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Подключите коллективный USB кабель к micro-USB разъему изделия. Затем подсоедините USB разъем кабеля к персональному компьютеру, либо к зарядному устройству «USB-сеть». (Зарядное устройство в комплект не входит). Во время зарядки загорается красный LED индикатор. Когда красный LED индикатор погаснет – зарядка окончена</p> <p>УПРАВЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКОМ</p> <p>Короткое нажатие кнопки [4] – циклическое переключение между режимами работы LED светодиодов №1: минимальная яркость, средняя яркость, максимальная яркость, выключить. Короткое нажатие кнопки [5] – включить / выключить LED светодиоды №2. Для смены цвета RGB подсветки [3] используйте сенсорный круг [6], нажимая на область с необходимым цветом. Длительное нажатие кнопки [5] – включение режима автоматической градиентной смены цвета</p> <p>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</p> <p>Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните изделие в недоступном для детей месте. Не кусайте и не облизывайте изделие, это может привести к повреждению изделия. Данное изделие не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование изделия. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с изделием</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ</p> <p> Не утилизируйте электрические устройства в несортированные городские отходы, 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, нанося вред здоровью и благополучию</p>	<p>ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ</p> <ol style="list-style-type: none"> Рекомендуемый адаптер для зарядки: 5В / 1А При отключении кабеля питания никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус изделия и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр 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 Допустимое значение относительной влажности воздуха для безопасного использования изделия – не более 85% 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 °С Не допускайте падения изделия и не подвергайте его сильным ударам Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы корпуса изделия Обязательно выключайте изделие после использования Не разбирайте изделие, не подвергайте его сильному нагреванию и не кладите его в воду, так как это может привести к поломке изделия 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 Не светите включенным изделием в глаза на близком расстоянии. Это может привести к травме глаз Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться Если изделие не используйте длительное время, то рекомендуется производить минимум один цикл заряда – разряда во избежание сокращения срока службы изделия
---	---	---	---

<p>Назначение товара: Светодиодный светильник с встроенным аккумулятором. Предназначен для создания узконаправленного света. Изделие не предназначено для использования в коммерческих целях.</p> <p>Изделие оснащено встроенным аккумулятором. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки</p> <p>Торговая марка: rombica</p> <p>Изготовитель: Rombica Pte. Ltd. / Ромбика Приват Лимитед Юридический адрес: 10, Ансон Род, #29-05А, Интернэшнл Плаза, Сингапур, 079903 Адрес пр-ва: "Атхоум Индастриес Ко., Лтд", НуоХуа индустриал парк, Шуанг Тоу Таун, Вухуа МейЗхоу сити, Гуандонг Провинс, КНР (Китайская Народная Республика), Китай Импортёр: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д.6, к.1. info@di-house.ru</p> <p>Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР. Произведено: Китай. Техническая поддержка — support@rombica.ru Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Товар сертифицирован и соответствует требованиям TP TC 020/2011</p>	<p>ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН</p> <p>УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ</p> <ol style="list-style-type: none"> Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ 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 Изготовитель не 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 другой 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; повреждение, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умысленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации <p>ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА</p> <p>При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц 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</p>	<p>Изделие</p> <p>Модель</p> <p>Дата продажи</p> <p>Серийный номер</p> <p>Настоящим подтверждаю 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)</p> <p>ФИО Покупателя, подпись</p>	<p>СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>дата</th> <th>код ремонта</th> <th>сервис</th> <th>мастер</th> <th>клиент</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент																																																						
№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент																																																										

5

6

7

8