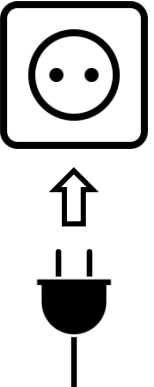








<p>1. Скачайте и установите приложение SIBLING на телефон или планшет.</p>  <p>Приложение доступно для скачивания по QR-коду, в Google Play или App Store.</p>	<p>2. Затем зарегистрируйте новый аккаунт либо зайдите в уже созданную Вами ранее учётную запись.</p> <p>При регистрации нового аккаунта следуйте всем инструкциям в приложении.</p> <p>Создание учётной записи возможно на электронную почту. На неё будет отправлен проверочный код подтверждения.</p>	<p>3. Для добавления устройства в приложение, убедитесь в наличии Wi-Fi сети с частотой 2.4 ГГц с паролем (рекомендуется использовать пароль, состоящий из букв и цифр, без пробелов и доп. символов) и доступом в сеть Интернет.</p> <p>В приложении нажмите кнопку «добавить устройство» или «+» в правом верхнем углу экрана. Далее переходим к подключению ленты.</p>	<p>4. Подсоедините к ленте контроллер и адаптер.</p> 	<p>5. Подключите адаптер умной ленты к электросети 220В через стационарную розетку или удлинитель.</p> 	<p>6. В приложении в разделе «Добавить ручную» выберите «Другие устройства Wi-Fi» внизу списка устройств. Если лента сразу не замигала красным цветом с периодичностью 1 раз в секунду – нажмите на контроллере кнопку ON/OFF на 5 секунд. Лента начнёт мигать красным цветом. Подтвердите индикацию, введите Ваш пароль Wi-Fi и следуйте инструкциям в приложении.</p>	<p>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ</p> <ul style="list-style-type: none"> Монтаж ленты возможно осуществлять на потолок, стены, пол, оконные откосы, кухонный гарнитур, мебель, плитку. Лента оснащена заводским клейким слоем на подложке (с задней стороны). Перед установкой ленты выбранную поверхность стоит правильно подготовить: очистить, вытереть насухо, обезжирить. Идеальным вариантом является установка ленты в алюминиевый профиль, на анодированную алюминиевую полосу или металлизированный скотч. Это обеспечит хороший теплоотвод и увеличит срок службы устройства. Так же установка ленты возможна с использованием клипс, скоб, хомутов, клея для светодиодных лент и двустороннего скотча. <p>НЕ рекомендуется наклеивать ленту на обои и переклеивать заново.</p>	<p>УПРАВЛЕНИЕ ЛЕНТОЙ</p> <ul style="list-style-type: none"> Включайте и выключайте умную ленту удалённо в приложении из любой точки мира (лишь бы был Интернет). Задайте расписание автоматического включения и отключения умной ленты в нужные Вам дни и часы. Так же управление лентой возможно через Алису, с ИК-пульта или по созданным Вами сценариям с другими устройствами SIBLING. 	<p>НАЗНАЧЕНИЕ</p> <p>Светодиодная лента SIBLING используется внутри помещений как декоративное освещение и позволяет выделить конкретные зоны.</p> 	<p>РАСШИРЯЙТЕ ВОЗМОЖНОСТИ</p> <p>Дополните свой дом другими умными устройствами SIBLING. Ознакомьтесь с полным ассортиментом Вы можете на нашем официальном сайте: www.sibling.ru</p> <p>Вместе с умной лентой отлично работает датчик движения, сетевой фильтр или универсальная кнопка бренда SIBLING.</p> <p>Вы только попробуйте!</p>
--	--	--	--	--	---	---	---	--	--

<p>Как с нами связаться?</p> <ul style="list-style-type: none"> На сайте www.sibling.ru написать онлайн-консультанту в чат Отправить обращение на почту info@sibling.ru Позвонить по номеру 8-800-775-74-75 (звонки по России бесплатно) <p>Мы всегда рады помочь и ответить на все интересующие Вас вопросы!</p>	<p>Что-то не получается? Попробуем разобраться.</p> <p>Лента НЕ работает</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте стационарную розетку или удлинитель, в которую Вы подключаете умную ленту. Для этого подключите любой другой электроприбор. Убедитесь, что адаптер ленты до конца вставлен. Проверьте подключение к ленте адаптера и контроллера (п. 4). <p>Индикатор мигает, но устройство не добавляется</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, что частота Wi-Fi 2.4 ГГц и Интернет работает. Ещё раз попробуйте перевести устройство в режим сопряжения (зажмите кнопку ON/OFF на контроллере на 5 секунд) и попробуйте добавить устройство заново. 	<p>Как сбросить устройство до заводских настроек?</p> <ul style="list-style-type: none"> В приложении нажмите на имя устройства. В правом верхнем углу нажмите значок карандаша. В самом низу найдите строку «Удалить устройство» и нажмите её. После подтверждения действия, устройство удалится из приложения и сбросится до заводских настроек. После этого добавьте устройство в приложение заново. 	<p>Гарантия</p> <p>Гарантия: 2 года с даты продажи. Гарантия не распространяется на следующие случаи:</p> <ul style="list-style-type: none"> Естественный износ устройства (царапины, потёртости, изменение цвета и другие изменения внешнего вида, возникающие со временем). Повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства, контакта с жидкостью, огнём, теплового, механического или другого внешнего воздействия. Повреждения, вызванные использованием устройства с нарушением условий и характеристик работы, установленных этим руководством пользователя. <p>Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием устройства.</p> <p>Подробнее о гарантии и возврате: https://sibling.ru/garantiya-i-vozvrat-20/</p>	<p>Возврат и обмен</p> <p>Сроки: вернуть или обменять товар возможно в течении 14 дней с момента покупки, при условии сохранения чека, упаковки и товарного вида устройства.</p> <p>В случае неисправности: обмен товара надлежащего качества осуществляется в течении всего гарантийного срока, указанного в руководстве пользователя на конкретную модель устройства. Товар надлежащего качества возвращается силами покупателя продавцу, у которого данный товар был приобретен. Товар направляется на экспертизу в сервисный центр изготовителя. После получения заключения от сервисного центра: Заводской брак. Изготовитель обязуется за свой счёт произвести замену неисправного устройства на аналогичный товар в течении 30 дней.</p> <p>Неисправность по вине покупателя. Изготовитель своими силами отправляет сданный покупателем товар обратно покупателю.</p>	<p>Технические характеристики</p> <p>Протокол работы: Wi-Fi, 2.4 ГГц</p> <p>Входное напряжение: 220 В</p> <p>Выходное напряжение: 12 В</p> <p>Мощность: 7 Вт/м</p> <p>Излучаемые цвета: RGB и белый</p> <p>Размеры ленты: 5000x20x2 мм</p> <p>Световой поток: 405 Лм</p> <p>Срок службы: 20.000 часов</p> <p>Количество светодиодов: 60 шт/м</p> <p>Тип светодиода: SMD RGB 5050</p> <p>Рабочая температура: от 0 до +40 °C</p> <p>Степень защиты: IP65</p> <p>Способ установки: наклеивается</p> <p>В комплект входит: лента, адаптер, контроллер, ИК-пульт с батарейкой</p>	<p>Описание функционала</p> <ul style="list-style-type: none"> Диммирование. Регулировка яркости ленты от 1% до 100%. Выбор цветовой температуры. Тёплый белый, нейтральный, холодный белый. Выбор цвета. Доступен весь спектр цветов с различными оттенками и степенью насыщенности. Встроенные сцены. Светодиодная лента имеет ряд встроенных сценариев работы с различными световыми эффектами. Режим светомузыки. Контроллер ленты оснащён встроенным микрофоном, что позволяет умной ленте подстроиться под ритм Ваших любимых треков. Управление. Возможно через приложение, с ИК-пульта или через голосового помощника Алиса. 	 <p>СИБЛИНГ - это Ваш умный дом. Множество полезных устройств и решений, объединенных мобильным приложением. Для квартиры, дачи, коттеджа или офиса.</p> <p>Системы умного дома - это наше неизбежное будущее. Шагните в него сейчас для этого мы сделали простые продукты, простое приложение и простое подключение устройств.</p>	 ОСВЕЩЕНИЕ  ЭЛЕКТРИКА  КЛИМАТ  БЕЗОПАСНОСТЬ	<p>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</p> <p>Умная светодиодная лента (5м)</p> <p>Модель: Powernet-TC1</p> <p>Бренд: SIBLING</p> <p>Компания: ООО «Безопасный город» ИНН: 7816588728 КПП: 781601001 ОКТМО: 40902000000</p> <p>Адрес офиса: 192102, г. Санкт-Петербург, Салова ул., д. 53, корп. 1, литер А, офис 18А</p> <p>Вся продукция имеет необходимые сертификаты качества. Все права защищены (с)</p>
---	--	--	---	---	--	---	---	---	---