

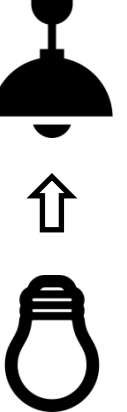







<p>1. Скачайте и установите приложение <b>SIBLING</b> на телефон или планшет.</p>  <p>Приложение доступно для скачивания по QR-коду, в Google Play или App Store.</p>	<p>2. Затем зарегистрируйте новый аккаунт либо зайдите в уже созданную Вами ранее учётную запись.</p> <p>При регистрации нового аккаунта 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 <b>2.4 ГГц</b> с паролем (рекомендуется использовать пароль, состоящий из букв и цифр, без пробелов и доп. символов) и доступом в сеть Интернет. В приложении нажмите кнопку «добавить устройство» или «+» в правом верхнем углу экрана. Далее переходим к подключению лампочки.</p>	<p>4. Изучите устройство.</p> 	<p>5. Вкрутите лампочку в осветительный прибор.</p> 	<p>6. В приложении в разделе «Добавить вручную» выберите «Другие устройства Wi-Fi» внизу списка устройств. Если лампочка сразу не замигала с периодичностью 1 раз в секунду – вкл/выкл выключатель 3 раза подряд. Лампочка начнёт мигать белым цветом. Подтвердите индикацию, введите Ваш пароль Wi-Fi и следуйте инструкциям в приложении.</p>	<p><b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Лампочка предназначена для использования в осветительных приборах подключенных к сети питания 220 В</li> <li>Лампочка не требует использования дополнительных драйверов и трансформаторов</li> <li>Лампочку следует устанавливать в осветительный прибор с подходящим для неё патроном (тип цоколя лампы указан в её характеристиках)</li> <li>Лампочка предназначена для использования внутри помещений</li> <li>При монтаже лампочки не сдавливайте её сильно, чтобы не помять пластиковый рассеиватель</li> </ul>	<p><b>УПРАВЛЕНИЕ ЛАМПОЧКОЙ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Включайте и выключайте умную лампочку удалённо в приложении из любой точки мира (лишь бы был Интернет).</li> <li>Задайте расписание автоматического включения и отключения умной лампочки в нужные Вам дни и часы.</li> <li>Так же управление лампочкой возможно через Алису или по созданным Вами сценариям с другими устройствами <b>SIBLING</b>.</li> </ul>	<p><b>НАЗНАЧЕНИЕ</b></p> <p>Светодиодная лампочка <b>SIBLING</b> используется как основное или декоративное освещение.</p> 	<p><b>РАСШИРЬТЕ ВОЗМОЖНОСТИ</b></p> <p>Дополните свой дом другими умными устройствами <b>SIBLING</b>. Ознакомьтесь с полным ассортиментом Вы можете на нашем официальном сайте: <a href="http://www.sibling.ru">www.sibling.ru</a></p> <p>Вместе с умной лампочкой отлично работает датчик движения или универсальная кнопка бренда <b>SIBLING</b>.</p> <p>Вы только попробуйте!</p>
--	--	--	---	---	---	--	--	--	--

<p><b>Как с нами связаться?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>На сайте <a href="http://www.sibling.ru">www.sibling.ru</a> написать онлайн-консультанту в чат</li> <li>Отправить обращение на почту <a href="mailto:info@sibling.ru">info@sibling.ru</a></li> <li>Позвонить по номеру <b>8-800-775-74-75</b> (звонки по России бесплатно)</li> </ul> <p>Мы всегда рады помочь и ответить на все интересующие Вас вопросы!</p>	<p><b>Что-то не получается?</b> Попробуем разобраться.</p> <p><b>Лампочка НЕ работает</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте осветительный прибор, в которую Вы подключаете умную лампочку. Для этого попробуйте вкрутить другую лампочку.</li> <li>Убедитесь, что лампочка до конца вкручена в патрон.</li> <li>Проверьте, поступает ли питание на сам прибор.</li> </ul> <p><b>Индикатор мигает, но устройство не добавляется</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте, что частота Wi-Fi 2.4 ГГц и Интернет работает.</li> <li>Ещё раз попробуйте перевести устройство в режим сопряжения (зажмите кнопку ON/OFF на контроллере на 5 секунд) и попробуйте добавить устройство заново.</li> </ul>	<p><b>Как сбросить устройство до заводских настроек?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>В приложении нажмите на имя устройства.</li> <li>В правом верхнем углу нажмите значок карандаша.</li> <li>В самом низу найдите строку «Удалить устройство» и нажмите её. После подтверждения действия, устройство удалится из приложения и сбросится до заводских настроек.</li> <li>После этого добавьте устройство в приложение заново.</li> </ul>	<p><b>Гарантия</b></p> <p><b>Гарантия:</b> 2 года с даты продажи</p> <p>Гарантия не распространяется на следующие случаи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Естественный износ устройства (царапины, потёртости, изменение цвета и другие изменения внешнего вида, возникающие со временем).</li> <li>Повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства, контакта с жидкостью, огнём, теплового, механического или другого внешнего воздействия.</li> <li>Повреждения, вызванные использованием устройства с нарушением условий и характеристик работы, установленных этим руководством пользователя.</li> </ul> <p>Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием устройства.</p> <p>Подробнее о гарантии и возврате: <a href="https://sibling.ru/garantiya-i-vozvrat-20/">https://sibling.ru/garantiya-i-vozvrat-20/</a></p>	<p><b>Возврат и обмен</b></p> <p><b>Сроки:</b> вернуть или обменять товар возможно в течении 14 дней с момента покупки, при условии сохранения чека, упаковки и товарного вида устройства.</p> <p><b>В случае неисправности:</b> обмен товара ненадлежащего качества осуществляется в течении всего гарантийного срока, указанного в руководстве пользователя на конкретную модель устройства. Товар ненадлежащего 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: <b>Заводской брак.</b> Изготовитель обязуется за свой счёт произвести замену неисправного устройства на аналогичный товар в течении 30 дней. <b>Неисправность по вине покупателя.</b> Изготовитель своими силами отправляет сданный покупателем товар обратно покупателю.</p>	<p><b>Технические характеристики</b></p> <p><b>Протокол работы:</b> Wi-Fi, 2.4 ГГц</p> <p><b>Входное напряжение:</b> 220 В</p> <p><b>Мощность:</b> 5 Вт</p> <p><b>Световая отдача:</b> 80 Лм/Вт</p> <p><b>Излучаемые цвета:</b> RGB и белый</p> <p><b>Цветовая температура:</b> 2700-6500 К</p> <p><b>Диммирование:</b> да</p> <p><b>Срок службы:</b> 25.000 часов</p> <p><b>Цоколь:</b> e14</p> <p><b>Рабочая температура:</b> от 0 до +40 °C</p> <p><b>Степень защиты:</b> IP20</p>	<p><b>Описание функционала</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Диммирование.</b> Регулировка яркости лампочки от 1% до 100%.</li> <li><b>Выбор цветовой температуры.</b> Тёплый белый, нейтральный, холодный белый.</li> <li><b>Выбор цвета.</b> Доступен весь спектр цветов с различными оттенками и степенью насыщенности.</li> <li><b>Встроенные сцены.</b> Светодиодная лампочка имеет ряд встроенных сценариев работы с различными световыми эффектами.</li> <li><b>Управление.</b> Возможно через приложение, с ИК-пульта или через голосового помощника Алиса.</li> </ul>	<p><b>что такое sibling?</b></p> <p><b>SIBLING</b> - это Ваш умный дом. Множество полезных устройств и решений, объединенных мобильным приложением. Для квартиры, дачи, коттеджа или офиса. Системы умного дома - это наше неизбежное будущее. Шагните в него сейчас для этого мы сделали простые продукты, простое приложение и простое подключение устройств.</p>	<p> <b>ОСВЕЩЕНИЕ</b></p> <p> <b>ЭЛЕКТРИКА</b></p> <p> <b>КЛИМАТ</b></p> <p> <b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b></p>	<p><b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b></p> <p>Умная RGB лампочка</p> <p><b>Модель:</b> Powerlite-L(G45)</p> <p><b>Бренд:</b> SIBLING</p> <p><b>Компания:</b> ООО «Безопасный город» ИНН: 7816588728 КПП: 781601001 ОКТМО: 40902000000</p> <p><b>Адрес офиса:</b> 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>
---	---	--	---	--	---	--	---	--	--