



Светодиодная настенная гирлянда Twinkly

Руководство пользователя





1. Тип товара: светодиодная настенная гирлянда

2. Характеристики

- Количество светодиодов: 190
- Общая длина (основной кабель): 5 м
- Длина кабеля питания: ~3,5 м
- Класс защиты от воды и пыли: IP44
- Параметры сети питания: 220 В, 50 Гц
- Поддерживаемое ПО: мобильное приложение Twinkly
- Совместимость: iOS 7.0 и последующие версии, Android 9.0 и последующие версии
- Вес: ~850 г
- Размеры упаковки: ~280 x 160 x 110 мм
- Вес в упаковке: ~1300 г
- Страна-разработчик: США
- Страна-производитель: КНР



3. Использование гирлянды

Извлеките гирлянду из упаковки и расправьте. Подключите адаптер питания к проводу гирлянды и скрепите разъем с помощью пластиковой гайки. Поместите гирлянду на украшаемый объект. Эту модель можно использовать как в помещении, так и на улице.

Внимание! Не используйте для крепления гирлянды гвозди, металлические скобы и зажимы, которые могут повредить кабель питания.

Подключите гирлянду к сети. Скачайте на свой смартфон приложение Twinkly, самостоятельно найдя его в App Store или Google Play или воспользовавшись следующими ссылками:

Google Play:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.twinkly&hl=ru>

App Store:

<https://apps.apple.com/us/app/twinkly/id1132187056>

Включите Wi-Fi на мобильном устройстве, найдите в списке доступных сетей Twinkly_XXX (номер сети может быть произвольным). Подключитесь к сети и откройте мобильное приложение. Пройдите процедуру регистрации (для этого можно создать новую учетную запись или воспользоваться вашим профилем на Facebook).

Следуйте инструкциям в приложении для подключения гирлянды и настройки работы светодиодов. Более подробные указания по работе с приложением вы можете найти в бумажной инструкции, входящей в комплект поставки.

Обратите внимание: вилка кабеля питания и блок управления гирляндой не являются водонепроницаемыми, их необходимо размещать в помещении или дополнительно защищать от воздействия влаги.

4. Комплектация

- Настенная гирлянда Twinkly
- Документация



-
5. Страна-разработчик: США
Страна-производитель: КНР