



УПРАВЛЕНИЕ И ПИТАНИЕ

- Контроллеры
- Диммеры
- Сенсорный выключатель
- Блоки питания
- Усилитель
- Коннекторы

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ MIX ЛЕНТЫ

Для MIX лент Geniled

Контроллер для MIX ленты позволяет регулировать яркость, создавать динамические сценарии и переключать цветовую температуру белого свечения (от теплого 2700К к холодному 6500К). Контроллер миниатюрных размеров незаметен в нишах, за карнизом и в шкафу.



Geniled GL-12V96WRF-B

96Вт(12В); 192Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

2

количество каналов

4А

максимальный ток
на канал

<1Вт

потребление

300x12x13мм;

145x42x23мм

размер (контроллер; пульт)

66; 12 гр

вес (контроллер; пульт)

Артикул: **17017**

geniled

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ RGB

Для RGB ленты Geniled

RGB контроллер позволяет управлять светодиодной лентой: регулируется яркость, создаются динамические сценарии и производится переключение цвета. Контроллер миниатюрных размеров незаметен в нишах и за карнизом.



Артикул: 17003

Geniled GL-12V144WRF-B

72Вт(12В); 144Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

3

количество каналов

2А

максимальный ток
на канал

<0,5Вт

потребление

40x12x5мм;

85x40x6мм

размер (контроллер; пульт)

23гр; 12гр

вес (контроллер; пульт)



geniled

СЕНСОРНЫЙ КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ RGB

Для RGB ленты Geniled

RGB контроллер позволяет управлять светодиодной лентой и другими источниками света с напряжением 12-24В. С его помощью регулируется яркость, создаются динамические сценарии и производится переключение цвета.



Артикул: 17002

Geniled GL-12V216WRF-S

216Вт(12В); 432Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

3

количество каналов

6А

максимальный ток
на канал

<1Вт

потребление

85x45x23мм;

114x56x25мм

размер (контроллер; пульт)

43гр ; 55гр

вес (контроллер; пульт)



geniled

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ RGBW

Для RGBW ленты Geniled

Контроллер регулирует свет светодиодной ленты RGBW: создает визуальные эффекты в такт музыке, меняет цвет свечения и яркость, предлагает различные сценарии освещения.

Разъем «Jack» позволяет легко подключить контроллер к ленте.



Артикул: 17012

Geniled GL-12V96WRF-B

96Вт(12В); 192Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

4

количество каналов

2А

максимальный ток
на канал

<0,5Вт

потребление

40x12x5мм;

124x56x6мм

размер (контроллер; пульт)

10гр; 30гр

вес (контроллер; пульт)



geniled

BLUETOOTH КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ RGB ЛЕНТЫ

Для RGB ленты Geniled

Контроллер управляет многоцветной светодиодной лентой с помощью пульта или мобильного приложения Geniled Smart для устройств Android. Контроллер позволяет менять свечение ленты, регулирует яркость, создает динамические режимы, включает и выключает ленту.



Артикул: 17006

Geniled RGB GL-12V122BT

122Вт(12В); 244Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

3

количество каналов

4А

максимальный ток
на канал

<1Вт

потребление

59x24x10мм ;

85x52x8мм

размер (контроллер; пульт)

15гр; 15гр

вес (контроллер; пульт)



geniled

ДИММЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ ОДНОЦВЕТНОЙ

Диммер регулирует яркость светодиодной ленты, с напряжением 12-24В. Создает различные сценарии освещения. Пульт для управления поставляется в комплекте. Диммер миниатюрных размеров незаметен в нишах и за карнизом.



Артикул: 17001

Для одноцветных лент Geniled

Для лент Geniled S-type

Для лент Geniled COB

Для цветных лент Geniled

Geniled GL-12V144WRF-B

72Вт(12В); 144Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

1

количество каналов

6А

максимальный ток
на канал

<0,5Вт

потребление

40x12x5мм;

85x40x6мм

размер (диммер; пульт)

23гр; 18гр

вес (диммер; пульт)



geniled

СЕНСОРНЫЙ ДИММЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ ОДНОЦВЕТНОЙ

Диммер регулирует яркость светодиодной ленты, с напряжением 12-24В.
Создает различные сценарии освещения. Пульт с сенсорными кнопками поставляется в комплекте.



Артикул: 17000

Geniled L-12V216WRF-S

216Вт(12В); 432Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC 12В-DC24В

напряжение питания

3

количество каналов

6А

максимальный ток
на канал

<1Вт

потребление

85x45x23мм ;

114x56x25мм

размер (диммер; пульт)

43гр ; 55гр

вес (диммер; пульт)



Для одноцветных лент Geniled

Для лент Geniled S-type

Для лент Geniled COB

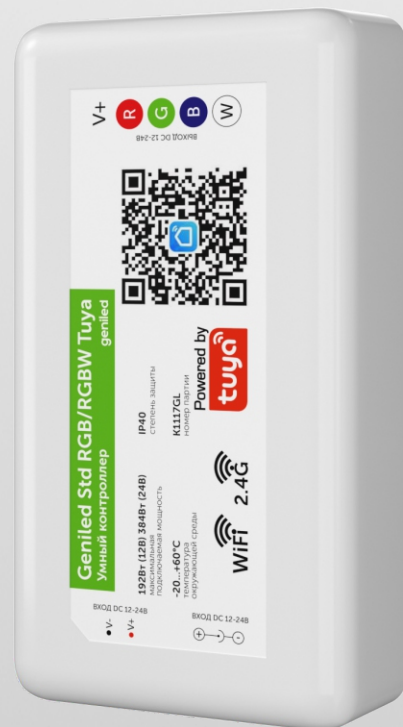
Для цветных лент Geniled

geniled

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ RGB/RGBW

Для RGB/RGBW ленты Geniled

Контроллер с протоколом TuYa регулирует свет светодиодной ленты: создает визуальные эффекты в такт музыке, меняет цвет свечения и яркость, предлагает различные сценарии освещения. Управляется пультом или смартфоном через приложение «Smart Life». Работает с Алисой.



Powered by
tuya

Артикул: 17013

Geniled Std RGB/RGBW TuYa

192Вт(12В); 384Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

4

количество каналов

4А

максимальный ток
на канал

<0,5Вт

потребление

86x45x23мм

размер

42гр

вес



geniled

ДИММЕР ДЛЯ ЛЕНТЫ ОДНОЦВЕТНОЙ

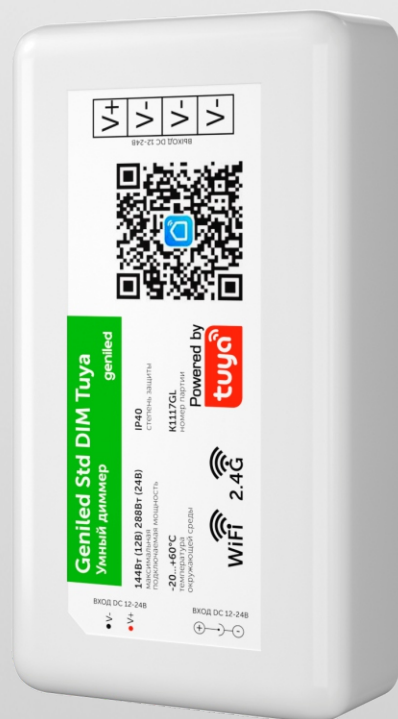
Диммер с протоколом TuYa регулирует яркость светодиодной ленты, с напряжением 12-24В. Создает различные сценарии освещения. Диммер управляется пультом или смартфоном через приложение "Smart Life". Работает с Алисой.

Для одноцветных лент Geniled

Для лент Geniled S-type

Для лент Geniled COB

Для цветных лент Geniled



Powered by
tuya

Артикул: 17015

Geniled Std DIM TuYa

144Вт(12В); 288Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

3

количество каналов

4А

максимальный ток
на канал

<0,5Вт

потребление

86x45x23мм

размер

42гр

вес



geniled

КОНТРОЛЛЕР С ДАТЧИКОМ ПРЕПЯТСТВИЯ

Предназначен для установки в мебель и включения освещения при открытии дверей. Встраивается в отверстия 10-11мм, либо накладным монтажом.



Артикул: 17018

Geniled Switch Smart

30Вт (12В); 60Вт (24В)

максимальная подключаемая
мощность

DC12В-DC24В

напряжение питания

2А

максимальный ток
на канал

<1Вт

потребление

Ø 12x12мм

размер (датчик)

30гр

вес набора



geniled

СЕНСОРНЫЙ КОНТРОЛЛЕР С ФУНКЦИЕЙ ДИММИРОВАНИЯ ВРЕЗНОЙ

Используется для управления подсветкой мебели, полок, рабочих поверхностей. Встраивается в отверстия 17-18мм. Предусмотрен голубой индикатор для видимости в темноте.



Артикул: 17019

Geniled Dimmer Switch Smart

30Вт (12В); 60Вт (24В)

максимальная подключаемая
мощность

DC12В-DC24В

напряжение питания

2А

максимальный ток
на канал

<1Вт

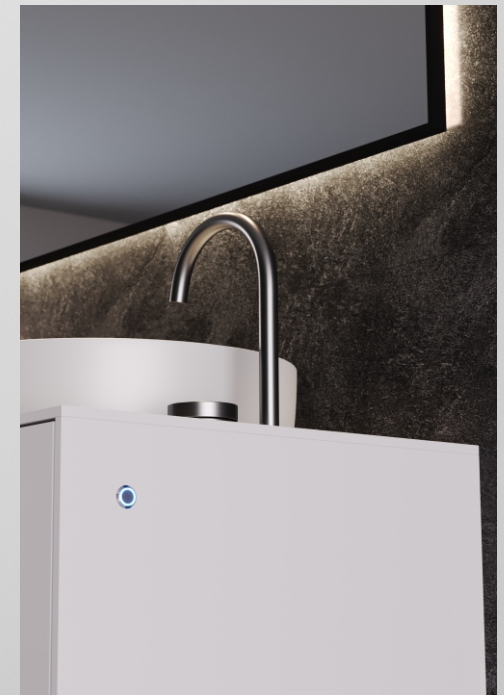
потребление

Ø20,5x13,7мм

размер (датчик)

30гр

вес набора



geniled

ПУЛЬТ ДЛЯ ДИММЕРА \ КОНТРОЛЛЕРА

Управляйте светодиодной лентой с подключенными контроллером Geniled Std RGB/RGBW Tuuya или диммером Geniled Std DIM Tuuya с помощью сенсорных пультов Geniled.



Пульт для контроллера Geniled Std RGB/RGBW Tuuya

110x52x20мм

размер

42гр

вес



Powered by
tuya

Артикул: 17014



Пульт для диммера Geniled Std DIM Tuuya

110x52x20мм

размер

42гр

вес



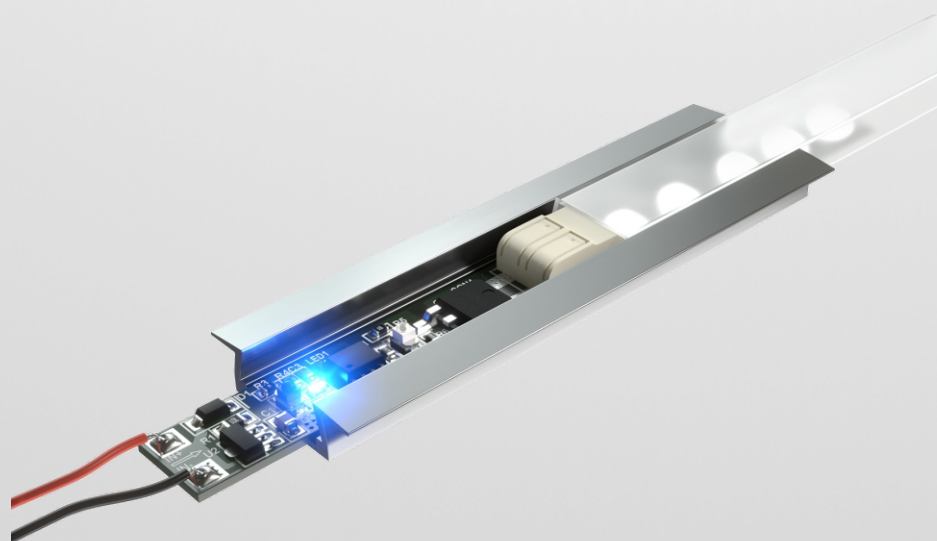
Powered by
tuya

Артикул: 17016

geniled

СЕНСОРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

Бесконтактный сенсорный выключатель со световым индикатором и коннектором для быстрого подключения включает/выключает светодиодную ленту легким взмахом руки. Компактные размеры позволяют устанавливать его в алюминиевый профиль Geniled любой ширины.



Geniled GL-12V60WIRS

48Вт(12В); 96Вт(24В)

максимальная мощность
нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

4А

максимальный ток

<1Вт

потребление

45x9,9x3.6мм

размер

6гр

вес



Артикул: **17005**

geniled

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

Универсальный усилитель повышает качество управления светодиодной лентой с напряжением 12-24В. Корпус изделия выполнен из алюминия. Используется при последовательном подключении нескольких светодиодных лент и обеспечивает подачу тока напрямую от источника питания к каждому отдельному отрезку ленты. Снижает нагрузку на управляющий контроллер или диммер.



Артикул: 17004

Geniled GL-12V288WCH3

288Вт(12В); 576Вт(24В)

максимальная мощность нагрузки

DC12В-DC24В

напряжение питания

3

количество каналов

8А

максимальный ток на канал

<1Вт

потребление

105x65x23мм

размер

110гр

вес



geniled

УЛЬТРАТОНКИЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ SLIM

Данные блоки питания используются в сухих помещениях. Корпус толщиной всего 18мм экономит пространство в рекламной конструкции и легко помещается за натяжным потолком. Блок с пассивным охлаждением работает без шума, гудения и вибрации.



12V

24Вт



12V

48Вт



24V

36Вт



24V

48Вт



24V

72Вт



БЛОКИ ПИТАНИЯ SLIM

Блоки питания 12В и 24В в корпусе Slim толщиной до 29мм предназначены специально для коробов или вывесок. Такие блоки занимают меньше места внутри рекламной конструкции, позволяют сделать ее тоньше и легче. Блоки Slim имеют мощность от 40Вт до 250Вт и различную степень защиты от пыли и влаги. Самые мощные модели рассчитаны на 2 канала.



12V



60Вт

12V

24V



100Вт

12V

24V



150Вт,
200Вт

24V



250Вт

12V



40Вт

12V



75Вт

12V



100Вт

12V

24V

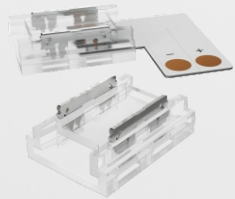


150Вт
200Вт

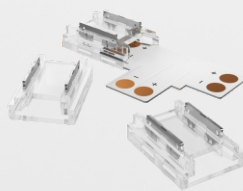
geniled

КОННЕКТОРЫ

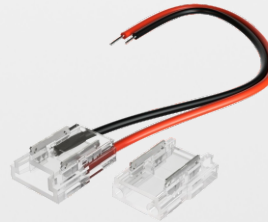
Специальные прокалывающие коннекторы Geniled предназначены для жесткого соединения отрезков светодиодной ленты между собой или для подключения к устройству питания /управления. Просто заведите контактные площадки ленты в разъемы коннектора и легким давлением с помощью пассатижей проколите контакты ножами. Компактные размеры коннекторов позволяют осуществить монтаж в алюминиевый профиль Geniled.



Для углового соединения



Для углового и Т-образного соединения



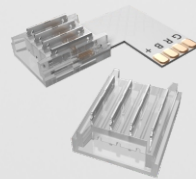
С проводом для гибкого соединения и подключения



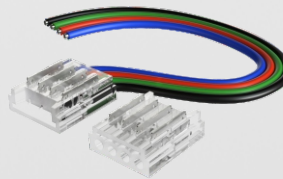
С проводом Jack «МАМА»



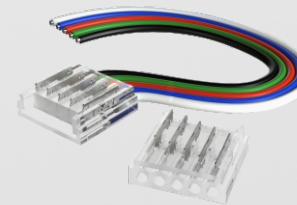
С проводом для гибкого соединения и подключения MIX ленты



Для углового соединения ленты RGB



С проводом для гибкого соединения и подключения ленты RGB



С проводом для гибкого соединения и подключения ленты RGBW



СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

- Цветные ленты
- Декоративная подсветка
- Основное освещение
- Интерьерные ленты
- Влагозащищенные ленты



**ГИБКИЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ВАШИХ ПРОЕКТОВ!**

geniled