

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ 2x 3528

RT-5000, RTW-5000 12V

Описание

Гибкая светодиодная лента LUX.
Двойная плотность светодиодов (2x)
Двухсторонний скотч 3М на обратной стороне¹.

Открытая для установки внутри помещений.
Герметичная для условий повышенной влажности или запылённости.

Применение

- Подсветка карнизов, ниш, потолков, плинтусов
- Подсветка рекламных стендов, витрин

Параметры

- Светодиоды smd 3528 (120шт/метр)
- Высокая яркость, угол 120°
- Длина ленты 5м, на катушке

Герметизация

- RTW-5000E - тонкая заливка герметиком (IP65)
- RTW-5000P - в трубке (IP66)
- RTW-5000PG - в трубке, заполненной герметиком (IP67)






Преимущества




Равномерная засветка. Высокий световой поток. Срок службы более 30000ч

Параметры RT (RTW) -5000 12V 5050	для 1м	для 5м
Количество светодиодов	для 1м	Для 5м
Световой поток (для белого цвета)	600 лм	3000 лм
Питание, постоянное напряжение	480 лм	2400 лм
Мощность, максимальная	12V DC	12V DC
Блок питания	8.4 Вт	42 Вт



Доступные цвета

Белый холодный 5500K-6500K 
Белый дневной 4000K-5000K 
Белый тёплый 3000K-3500K 

ARPV-LV12012

Красный 
Синий 
Ультрафиолет** 

ARPV-LV12050

Зелёный 
Жёлтый 

¹ Кроме серии RTW-5000P, RTW-5000PG.

1. Запрещается последовательное подключение лент общей длиной более 5м. 2. При подключении соблюдайте полярность "+" и "-", обозначенную на плате. 3. Не допускается использовать при напряжении более 12В. 4. Разрезается на отрезки по обозначенным линиям. 5. Полное название товара указано в прайс-листе и на сайте компании-продавца.

*** **Внимание!** Следует избегать длительного воздействия на глаза излучения лент цвета Ультрафиолет.

Сечение ленты (мм):

