

Электронная документация

СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА

RT 6-5000 24V White-MIX 2x

ОПИСАНИЕ

- 2-х канальная лента LUX с изменяемой цв.температурой, светодиоды smd 5060, 60шт/м (300шт на 5м), белая плата 10мм, скотч 3М
- Два цвета БЕЛЫЙ 6500К + ТЁПЛЫЙ 2700К
- Угол 120°, цветопередача CRI>90
- Питание 24V, мощность 14,4 Вт/м (72 Вт на 5м)
- Размеры 5000x10x2,2мм
- Мин.отрезок 166мм, 10 светодиодов
- Цена за 1м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Задаёт любой тон белого освещения в широком диапазоне от теплого до холодного
- MIX - 2 канальная лента, 3 провода для подключения, тон изменяется при смене каналов
- Управляется любым MIX-контроллером, напр SMART-K22-MIX (025146)
- Основное освещение
- Декоративная подсветка ниш, элементов декора. Подсветка рекламных конструкций и витрин, рабочих зон кухни и мебели.



14.4 Вт/м



24 В ; 24 В



60



IP20

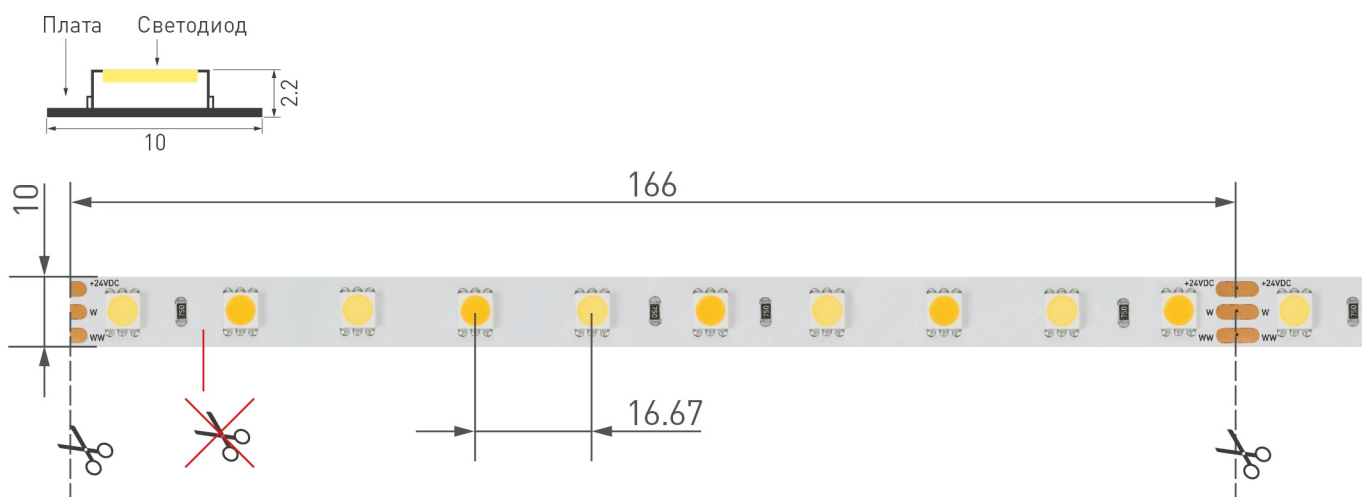


10 мм

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	025213	
Модель	RT 6-5000 24V White-MIX 2x	
Цвет свечения	5800 K + 2800 K	
	для 1 м	для 5 м
Напряжение питания	DC 24 В	
Максимальная общая потребляемая мощность	14.4 Вт	72 Вт
Тип светодиодов	SMD 5060	
Количество светодиодов	60 шт.	300 шт.
Угол излучения	120°	
Длина ленты	5 м	
Шаг резки	166.00 мм (10 светодиодов)	
Степень пылевлагозащиты	IP20	
Защитное покрытие	-	
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-30...+45 °С	
Установка на профиль	Рекомендуется	
Гарантия	36 мес.	

КОНСТРУКТИВНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Не допускается разрезать ленту в необозначенном месте.

Ленту можно разрезать только в обозначенных местах по линии между контактными площадками для пайки.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ И УСТАНОВКЕ

Максимальная длина подключения ленты – 5 м (1 катушка).



Схема 1. Подключение нескольких светодиодных лент с одной стороны.



Схема 2. Подключение нескольких светодиодных лент с двух сторон.

Рекомендуется использовать для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине.

КАК СГИБАТЬ ЛЕНТУ

Правильный изгиб ленты. Минимальный радиус изгиба указан в инструкции к ленте.



Внимание!

Ленту нельзя изгибать в горизонтальной плоскости, перекручивать, растягивать, изламывать или сгибать под прямым углом. Не допускается подвешивать к ленте любые предметы или грузы.



Не складывать



Не скручивать



Не сгибать под прямым углом



Не перекручивать

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ. ОФОРМЛЕНИЕ

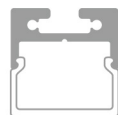
ПРОФИЛЬ



012089



012095



019257



019327

для пола



019190



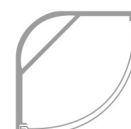
012082



012083



016188



016136

гибкий



023087



Рекомендуется установка ленты на алюминиевый профиль. Установка ленты на профиль обеспечивает ее надежный теплоотвод и длительный срок службы.

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретается отдельно



025145
Пульт SMART-R37-MIX (1 зона, 2.4G)



025032
Пульт SMART-R34-MIX Black (1 зона, 2.4G)



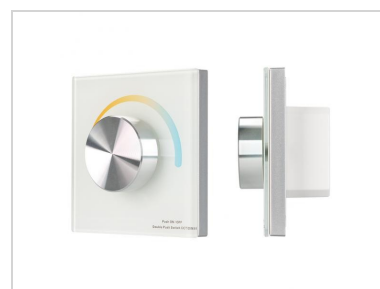
023050
Пульт SMART-R11-MIX (1 зона, 2.4G)



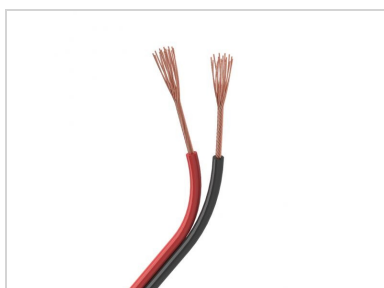
026412
Пульт SMART-R39-MIX (1 зона, 2.4G)



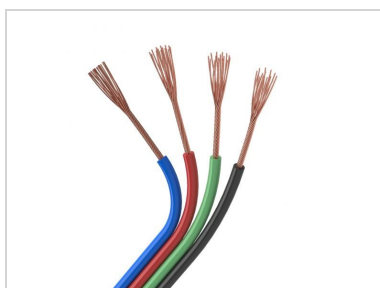
025136
Панель Rotary SMART-P19-MIX (3V, 2.4G)



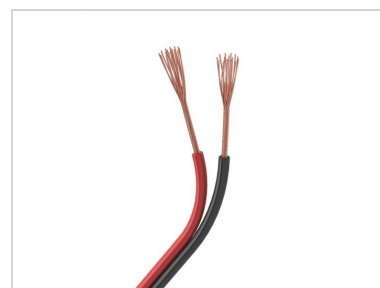
025137
Панель Rotary SMART-P20-MIX (12-24V, 2.4G)



026348
Шлейф питания ARL-18AWG-2Wire-CU



026352
Шлейф питания ARL-18AWG-4Wire-CU

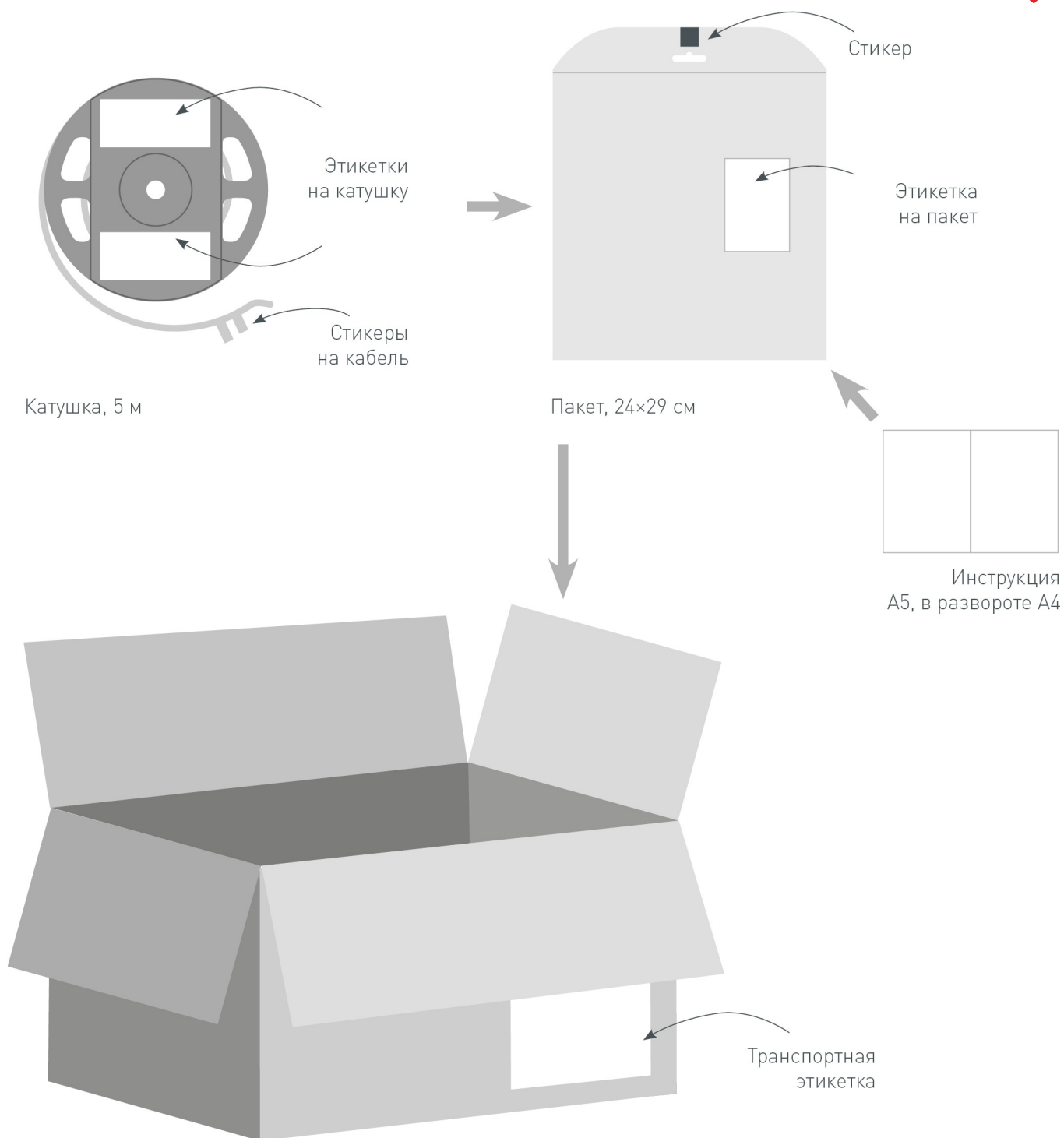


026349
Шлейф питания ARL-20AWG-2Wire-CU



026353
Шлейф питания ARL-20AWG-4Wire-CU

УПАКОВКА



Транспортный короб, 41×41×26 см
60 катушек в коробке