

Электронная документация

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

RS 2-5000 12V White6000 2x

ОПИСАНИЕ

- Гибкая лента бокового свечения двойной плотности
- Цвет БЕЛЫЙ
- ЧИП-светодиоды 335
- Длина 5м
- VDC=12V, угол 120°
- Мощность 48Вт
- Размер 8x1.4x5000мм



9.6 Вт/м



12 В



120



IP20



8 мм

ПАРАМЕТРЫ

Артикул **013347(11)**

Модель **RS 2-5000 12V White6000 2x**

Цвет **Белый**

для 1 м

для 5 м

Напряжение питания **DC 12 В**

Максимальная общая потребляемая мощность **9.6 Вт** | **48 Вт**

Максимальный общий потребляемый ток **0.8 А** | **4 А**

Тип светодиодов **335 side**

Количество светодиодов **120 шт.** | **600 шт.**

Максимальный световой поток **480 лм** | **2400 лм**

Угол освещения **120°**

Длина ленты **5 м**

Шаг резки **25.00 мм (3 светодиода)**

Степень пылевлагозащиты **IP20**

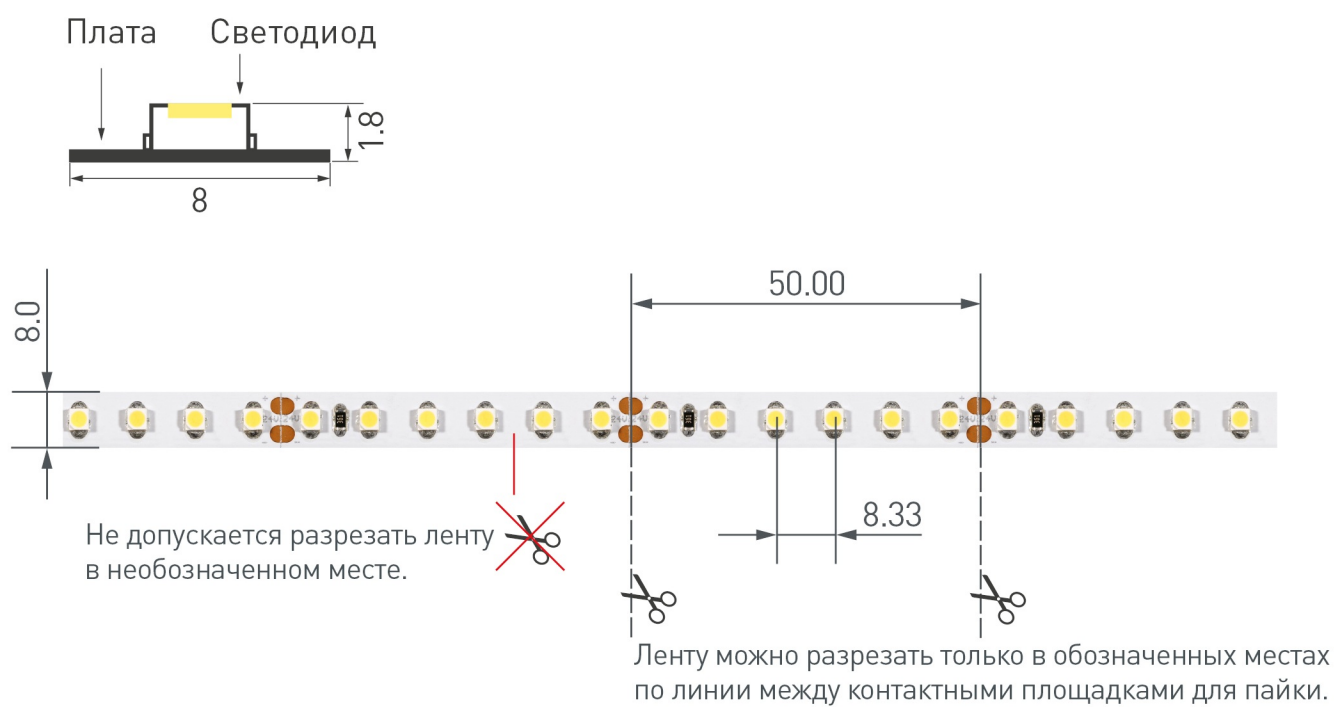
Защитное покрытие **-**

Диапазон рабочих температур окружающей среды **-30...+45 °C**

Установка на профиль **Рекомендуется**

Гарантия **36 месяцев**

КОНСТРУКТИВНЫЙ ЧЕРТЕЖ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ И УСТАНОВКЕ

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



Схема 1. Подключение нескольких светодиодных лент с одной стороны.

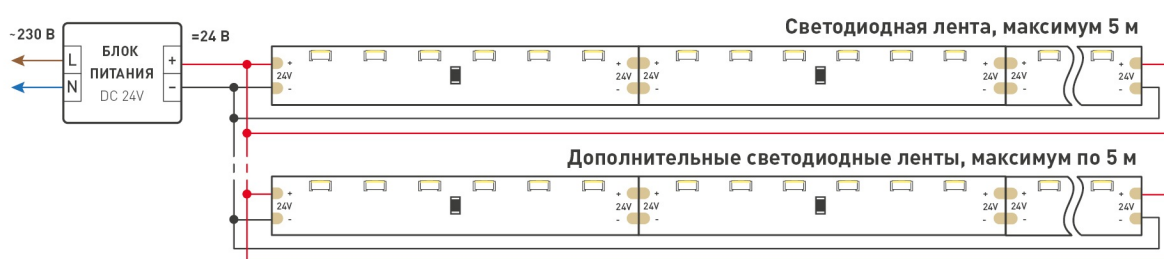


Схема 2. Подключение нескольких светодиодных лент с двух сторон.

Рекомендуется использовать для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине.

КАК СГИБАТЬ ЛЕНТУ

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

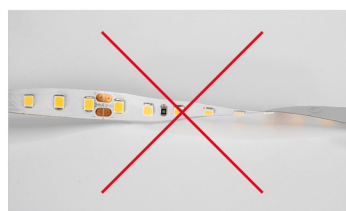


Внимание!

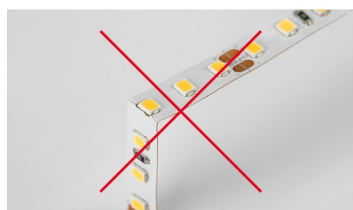
Ленту нельзя изгибать в горизонтальной плоскости, перекручивать, растягивать, изламывать или сгибать под прямым углом. Не допускается подвешивать к ленте любые предметы или грузы.



Не складывать



Не скручивать

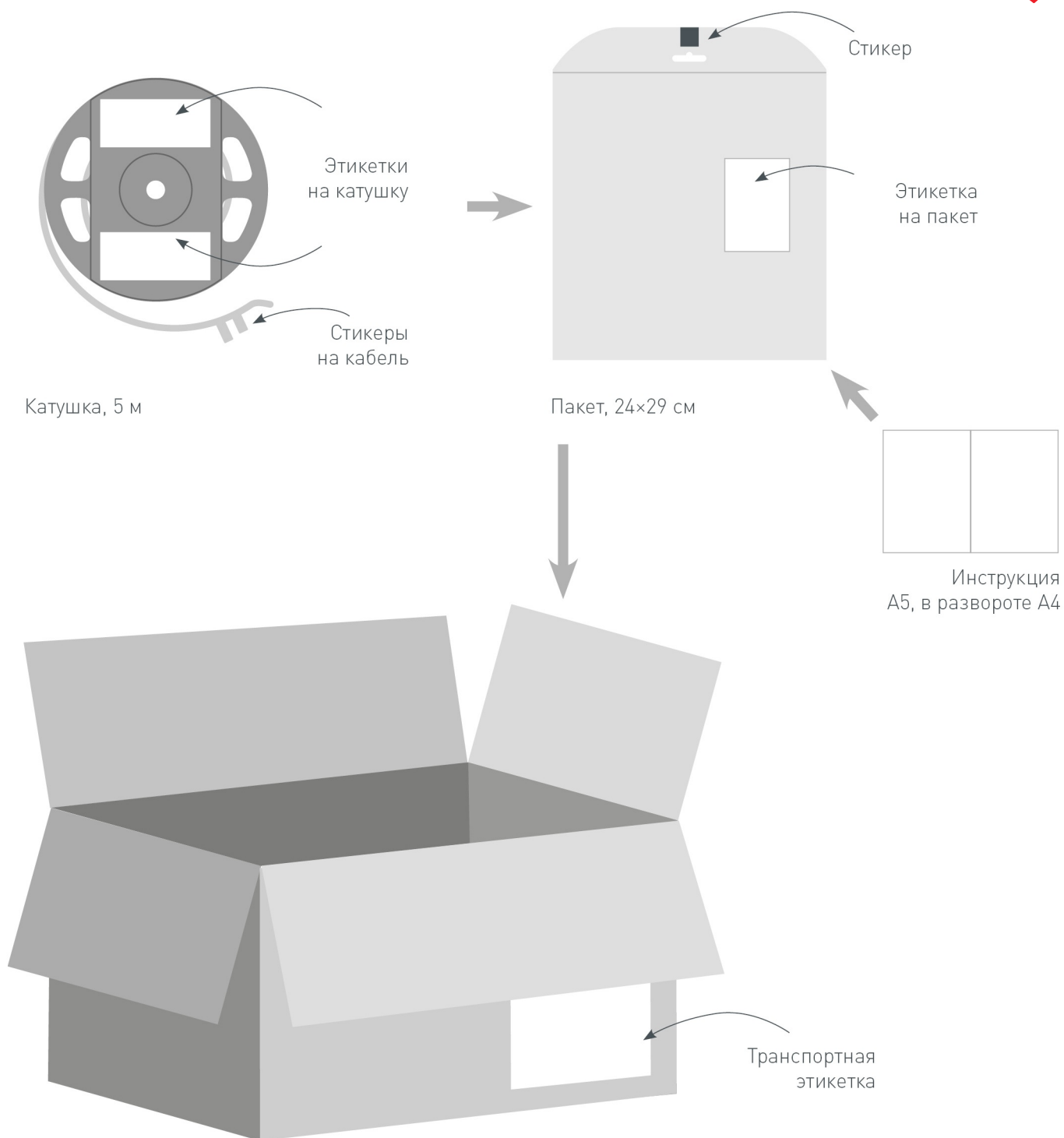


Не сгибать под прямым углом



Не перекручивать

УПАКОВКА



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