

Электронная документация

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

**RS 2-5000 24V White6000 2x**

## ОПИСАНИЕ

- Гибкая лента бокового свечения двойной плотности
- Цвет БЕЛЫЙ
- ЧИП-светодиоды 335
- Длина 5м
- VDC=24V, угол 120°
- Мощность 48Вт
- Размер 8x1.4x5000мм



9.6 Вт/м



24 В



120



IP20



8 мм

## ПАРАМЕТРЫ

Артикул **011666(1)**

Модель **RS 2-5000 24V White6000 2x**

Цвет **Белый**

**для 1 м**

**для 5 м**

Напряжение питания **DC 24 В**

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

Максимальный общий потребляемый ток **0.4 А** | **2 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 **50.00 мм (6 светодиодов)**

Степень пылевлагозащиты **IP20**

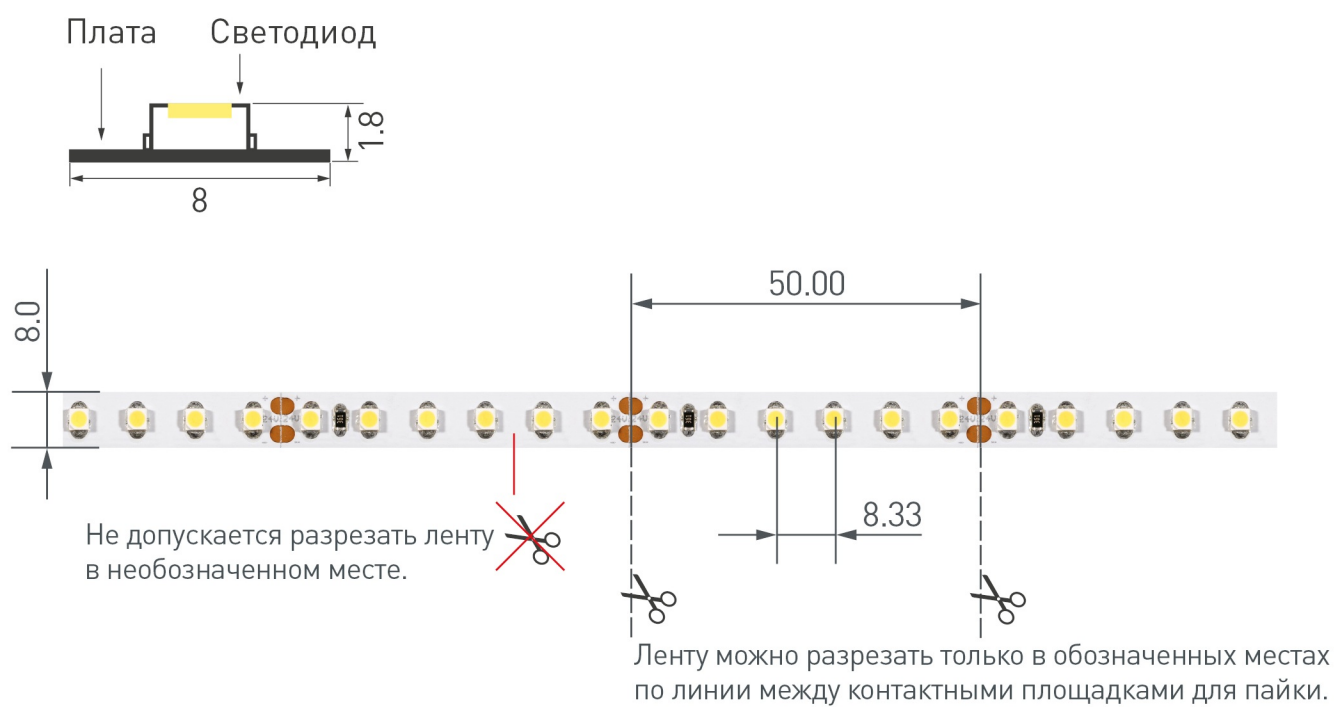
Защитное покрытие **-**

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

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.

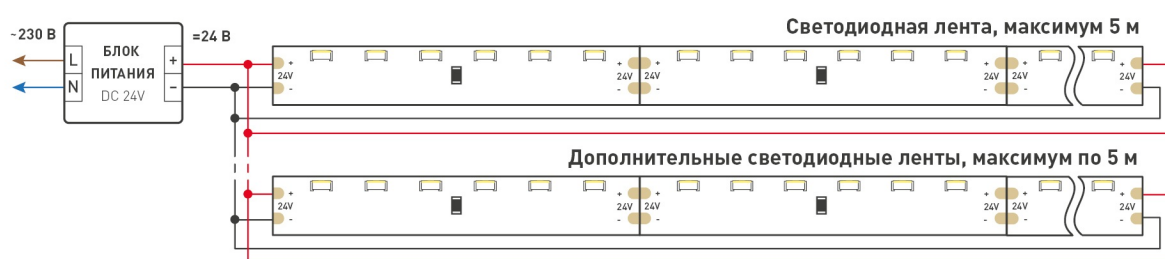


Схема 2. Подключение нескольких светодиодных лент с двух сторон.

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

