

Электронная документация

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Лента герметичная RTW-SE-A120-8mm 12V Day4000

ОПИСАНИЕ

- Светодиодная лента RTW-SE-A120, герметичная IP65 (SE-силиконовый верхний слой).
- 7 Светодиоды 2835, 120 шт/м (600 шт на 5 м), белая плата, ширина 8 мм, скотч 3М.
- 7 Цвет ДНЕВНОЙ 4000 К, цветопередача CRI>85, угол 120°.
- 7 Питание 12V, мощность 9.6 Вт/м (48 Вт на 5 м)
- 7 Размеры 5000x8x2.2 мм.
- 7 Мин. отрезок 25 мм, 3 светодиода.
- **7** Цена за 1 м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Освещение интерьеров, создание декоративной подсветки.
- Декоративная подсветка рекламных конструкций.
- Использование во влажных помещениях.











9.6 Вт/м

12 B

120

r OJ

8 MM

ПАРАМЕТРЫ

Артикул 015441
Модель Лента герметичная RTW-SE-A120-8mm 12V Day4000 (9.6 W/m, IP65, 2835, 5m)

	для 1 м	для 5 м
Степень пылевлагозащиты	IP65	
Тип светодиода	SMD 2835	
Кол-во светодиодов	120 шт	600 шт
Минимальный отрезок	25 мм (3 светодиода)	
Гарантия	2 года	

ОПТИЧЕСКИЕ

Цвет свечения	Day Дневной 4000 K 🧶	
Индекс цветопередачи, CRI	>85	
Угол излучения	120°	
Световой поток	900 лм	4500 лм

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

DC 12 B	
9.6 Вт	48 Вт
A 8.0	4 A
	9.6 Вт

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ

Длина	5000 мм
Ширина	8 мм
Высота	2.2 мм
Вес упаковки	182 г, катушка 5 м

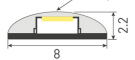
КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

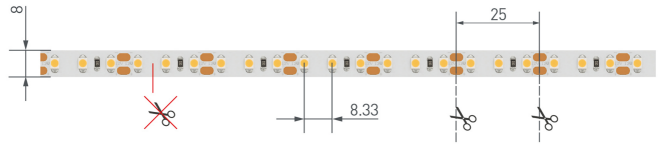
Диапазон рабочих температур -30... +45 °C



КОНСТРУКТИВНЫЙ ЧЕРТЕЖ

Силиконовое покрытие





Не допускается разрезать ленту в необозначенном месте.

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

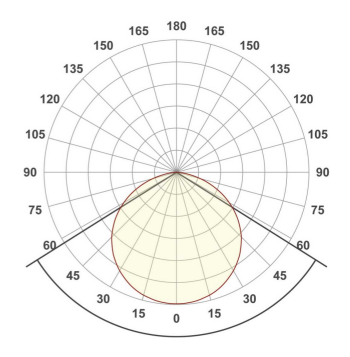
ФОТОМЕТРИЯ

ДИАГРАММА ОСВЕЩЕННОСТИ

КСС (КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА)

💍 120°







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 сгибать под прямым углом



Не скручивать



Не перекручивать



АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно



Артикул 018058(1)

Клеммная колодка с DC-входом 5.5мм (напряжение не выше 48В), для быстрого подключения светодиодных лент к сетевым адаптерам.



Артикул 019218

Коннектор для подключения светодиодных лент к сетевым адаптерам с DC-коннектором 5.5мм (напряжение не выше 48В).



Артикул 022308

Одиночный коннектор с проводом 15см для подключения питания к ГЕРМЕТИЧНЫМ светодиодным одноцветным лентам шириной 8мм. Максимальный допустимый ток 3A, напряжение до 50 В.



Артикул 022309

Двойной коннектор с проводом 15см для соединения 2-х отрезков ГЕРМЕТИЧНЫХ светодиодных одноцветных лент шириной 8мм. Материал - пластик.



Артикул 022317

Разъем ПАПА (система "клик") для соединения отрезков одноцветных светодиодных лент. Корпус черный. Провод 20AWG, длина 15 см. Максимальный допустимый ток 3A.



Артикул 022353

Разъем МАМА (система "клик") для соединения отрезков одноцветных светодиодных лент. Корпус черный. Провод 20AWG, длина 15 см. Максимальный допустимый ток 3A.



Артикул 022354

Круглый герметичный разъем DC 2-ріп МАМА для соединения отрезков одноцветных светодиодных лент. Корпус IP65. Провод 20AWG 15 см. Максимальный допустимый ток 3A.



Артикул 022355

Круглый разъем DC 2-ріп ПАПА для соединения отрезков одноцветных светодиодных лент. Провод 20AWG 15 см. Максимальный допустимый ток 3A. Ответный разъем MAMA поставляется отвельно.



Артикул 022356

Круглый разъем DC 2-ріп МАМА для соединения отрезков одноцветных светодиодных лент. Провод 20АWG, длина 150 мм, размер гнезда2.1 5.5. Максимальный ток 3A. Цена за 1шт.



Артикул 025719

Универсальная компактная клемма серии 221 для 2-х медных проводников. Прозрачный корпус. Тип разъема - рычажок.



Артикул 025720

Универсальная компактная клемма серии 221 для 3-х медных проводников. Прозрачный корпус.Тип разъема - рычажок.



Артикул 025721

Универсальная компактная клемма серии 221 для 5-ти медных проводников. Прозрачный корпус.Тип разъема - рычажок.



АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно



Артикул 030747

Коннектор для подключения светодиодных лент к сетевым адаптерам с DC-коннектором 5.5 мм (напряжение не выше 48 В).



Артикул 030748

Клеммная колодка с DC-входом 5.5 мм (напряжение не выше 48В), для быстрого подключения светодиодных лент к сетевым адаптерам.



Артикул 031958

Одиночный коннектор для соединения 2-х отрезков герметичных (IP54/IP65) светодиодных одноцветных лент SE (заливка силиконом сверху) шириной 8 мм. Материал - пластик.



Артикул 031959

Одиночный коннектор (без провода) для подключения питания к одноцветным герметичным (IP54/IP65) лентам SE (заливка силиконом сверху) шириной 8 мм.



Артикул 032851

Круглый герметичный разъем серии ARL, 2pin MAMA с резьбовым креплением для подключения питания герметичных одноцветных светодиодных лент.

Корпус IP65. Провод 20AWG (0.



Артикул 032852

Круглый герметичный разъем серии ARL, 2 ріп ПАПА с резьбовым креплением для подключения питания герметичных одноцветных светодиодных лент.

Корпус IP65. Провод 20AWG [0.



Артикул 032853

Круглый разъем серии ARL, DC 2-ріп с байонетом ПАПА для подключения питания одноцветных светодиодных лент. Провод 20AWG (0.5 мм2) 15 см. Максимальный допустимый ток 3 А.

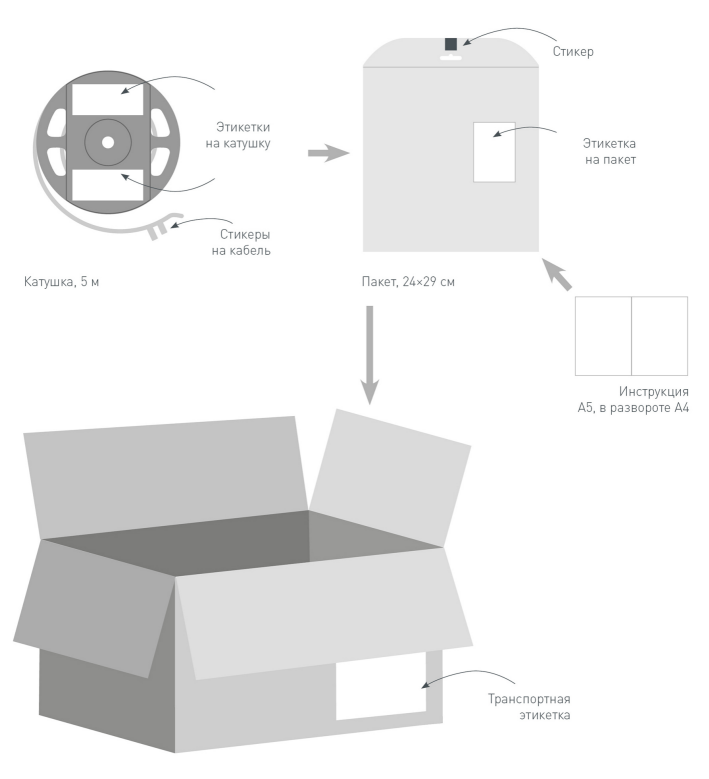


Артикул 032854

Круглый разъем серии ARL, DC 2-ріп с байонетом МАМА для подключения питания одноцветных светодиодных лент. Провод 20AWG (0.5 мм2) 15 см. Максимальный допустимый ток 3 А.



УПАКОВКА



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

Лента герметичная RTW-SE-A120-8mm 12V Day4000 (9.6 W/m, IP65, 2835, 5m) / страница 6 из 6