

Электронная документация

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Лента герметичная RTW-PS-A60-10mm 12V White6000

ОПИСАНИЕ

- ▼ Герметичная светодиодная лента RTW-PS-A60, герметичная (PS-силиконовая экструзия).
- 7 Светодиоды 2835, 60 шт/м (300 шт на 5 м), белая плата, ширина 10 мм, скотч 3М.
- 7 Цвет БЕЛЫЙ 6000 К, цветопередача CRI>85, угол 120°.
- Размеры 5000x10x5 мм.
- **7** Мин. отрезок 50 мм, 3 светодиода.
- **√** Цена за 1 м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- → Декоративная подсветка потолков, ниш, стен, арок, рабочих зон кухни.
- Идеальна для создания световых линий с равномерной засветкой и светильников на базе алюминиевого профиля.
- 🤊 Обязательна установка на профиль.











4.8 Вт/м

12 B

60

IP6/

I I MIV

ПАРАМЕТРЫ

Артикул 021099
Модель Лента герметичная RTW-PS-A60-10mm 12V White6000 (4.8 W/m, IP67, 2835, 5m)

	для 1 м	для 5 м
Степень пылевлагозащиты	IP67	
Тип светодиода	SMD 2835	
Кол-во светодиодов	60 шт	300 шт
Минимальный отрезок	50 мм (3 светодиода)	
Гарантия	2 года	

ОПТИЧЕСКИЕ

Цвет свечения	White Белый 6000 K(
Индекс цветопередачи, CRI	>85	
Угол излучения	120°	
Световой поток	410 лм	2050 лм

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

напряжение питания	DC 12 B	
Максимальная мощность	4.8 Вт	24 Вт
Потребляемый ток	0.4 A	2 A

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ

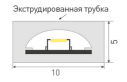
Длина	5000 мм
Ширина	11 мм
Высота	5 мм
Вес упаковки	516 г, катушка 5 м

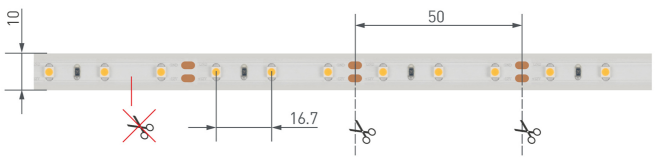
КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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



КОНСТРУКТИВНЫЙ ЧЕРТЕЖ





Не допускается разрезать ленту в необозначенном месте.

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

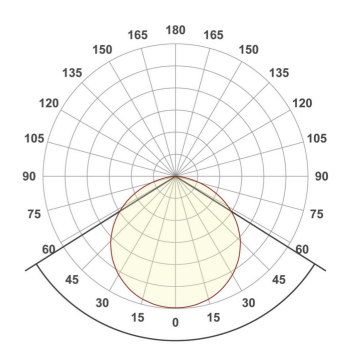
ФОТОМЕТРИЯ

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.

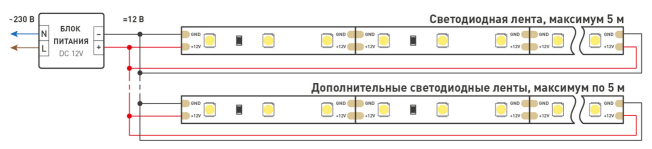


Схема 2. Подключение нескольких светодиодных лент с двух сторон. Рекомендуется использовать для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине.

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.





АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно



Артикул 017720

Силиконовый держатель для монтажа герметичных лент шириной до 11мм. Силиконовые зажимы для 3528 заполнения клеем/пакет 100 шт.



Артикул 020036(2)

Силиконовая заглушка для герметичных лент на основе платы 8мм (серии PFS/PS/PGS со светодиодами SMD 2835, 3528) глухая.



Артикул 022361

Силиконовая заглушка для герметичных лент на основе платы 10мм (серии SE/PS/PGS со светодиодами SMD 5060) с отверстием под провод. Цена за 1шт.



Артикул 022360

Силиконовая заглушка для герметичных лент на основе платы 8мм (серии SE/PS/PGS со светодиодами SMD 3528, 2835) с отверстием под провод. Цена за 1шт.



Артикул 030748

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



Артикул 030747

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



Артикул 018058(1)

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



Артикул 032854

Круглый разъем DC 2-pin с байонетом МАМА для подключения питания одноцветных светодиодных лент. Провод 20AWG [0.5 мм2] 15 см. Максимальный допустимый ток 3 А.



Артикул 032853

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



Артикул 022353

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



Артикул 022317

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



Артикул 019218

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



АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно



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 022355

Круглый разъем DC 2-ріп ПАПА для соединения отрезков одноцветных светодиодных лент. Провод 20AWG 15 см. Максимальный допустимый ток ЗА. Ответный разъем МАМА поставляется отдельно.



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 032851

Круглый герметичный разъем 2pin MAMA с резьбовым креплением для подключения питания герметичных одноцветных светодиодных лент. Корпус IP65. Провод 20AWG (0.5 мм2), длина 15 см.



Артикул 032852

Круглый герметичный разъем 2 ріп ПАПА с резьбовым креплением для подключения питания герметичных одноцветных светодиодных лент. Корпус IP65. Провод 20AWG (0.5 мм2), длина 15 см.



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.



УПАКОВКА



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

Лента герметичная RTW-PS-A60-10mm 12V White6000 (4.8 W/m, IP67, 2835, 5m) / страница 6 из 6