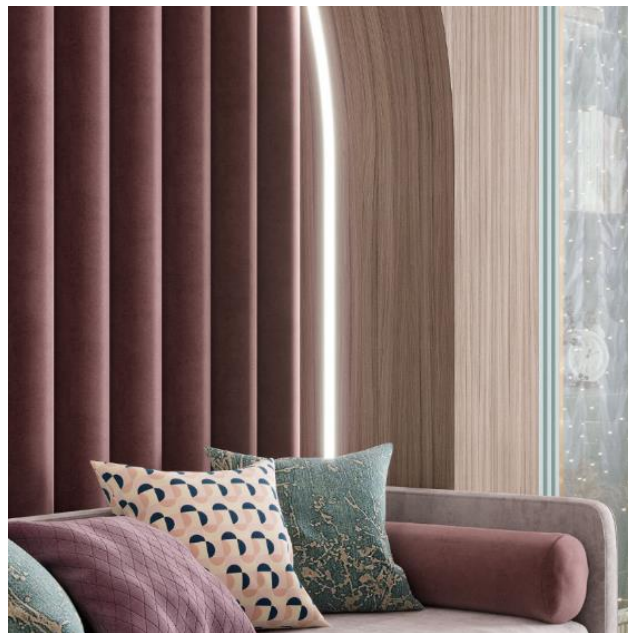


ЛЕНТА BLACK

Прекрасный выбор для подсветки потолков, рабочих зон на кухне и витрин.

В ассортименте присутствует лента теплого, холодного и RGB свечения со степенью защиты IP20 и IP66. Лента серии Black имеет увеличенный срок службы. Упакована в блистер.

- Вариативный диапазон размещения количества светодиодов на метр позволяет использовать ленту для акцентной подсветки и для основного освещения.
- Высокий коэффициент CRI (> 80) обеспечит естественную цветопередачу.
- Рабочий диапазон температур от -25° до 50°





ЛЕНТА BLACK RGB

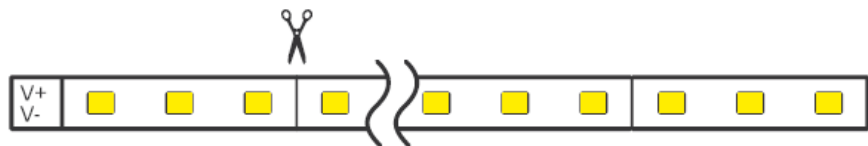
Длина, м	5
Напряжение	12
Тип светодиода	5050
Коэффициент цветопередачи	>80
Гарантия, мес.	12

Лента RGB разной мощности от 7,2 Вт до 14,4 Вт имеют более широкую сферу применения, чем монохромные LED ленты.

Ее основное преимущество заключается в возможности выбора любого цвета свечения

Артикул	Мощность, W	Световой поток, lm	Цветовая т-ра, K	Кол-во светодиодов на метр	Мин. длина реза, мм	Пылевлагозащита
312000407	7,2	330	RGB	30	100	20
311000407	7,2	330	RGB	30	100	66
312000414	14,4	660	RGB	60	100	20
311000414	14,4	660	RGB	60	100	66

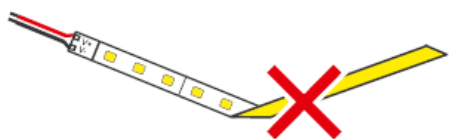
Инструкция. Как собрать и подключить ленту



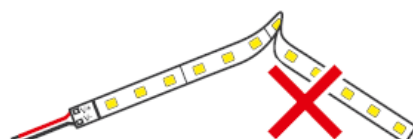
Если необходимо оптимизировать длину ленты, ее можно обрезать. Отрез производится по отметкам на соединительной плате.



Внимание! Во избежания повреждения токопроводящей площадки не перекручивать и не сгибать ленту



НЕПРАВИЛЬНО!



НЕПРАВИЛЬНО!



ПРАВИЛЬНО!



ПРАВИЛЬНО!

Рис. 2. Рекомендации по установке



Внимание! Подключение светодиодной ленты 12 В DC напрямую к электросети 230 В / 50 Гц категорически запрещено! Для ее подключения необходимо использовать блок питания для низковольтных устройств.

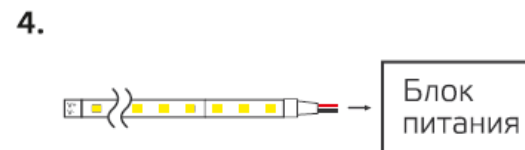
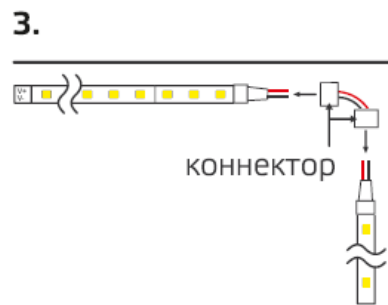
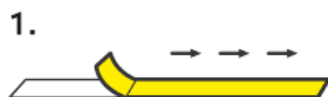


Рис. 3. Порядок монтажа