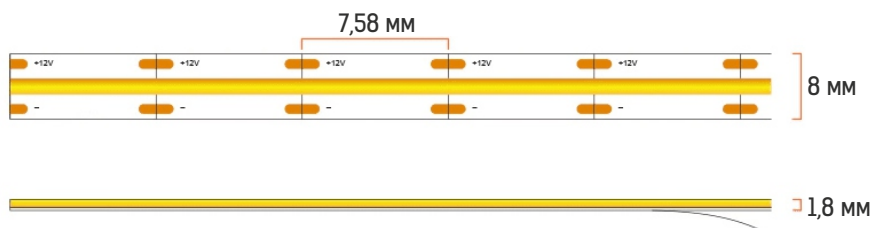


**2 ГАРАНТИЯ**  
**ГОДА** \*

Температура хранения:  
от -20° до +45°С  
Рабочая температура:  
от -20° до +40°С

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**ML-R528-COB-CW/NW/WW-S**



Наименование	Цвет	Цветовая температура	Световой поток	Угол свет. потока, (градус)	Напряжение	Потребляемый ток	Мощность	Размер, мм	Класс защиты**
ML-R528-COB-CW-S		6000K	900 lm/m	180	12V	0,83A	10W/m	5000*8*1,8	IP20
ML-R528-COB-NW-S		4000K	900 lm/m	180	12V	0,83A	10W/m	5000*8*1,8	IP20
ML-R528-COB-WW-S		3000K	900 lm/m	180	12V	0,83A	10W/m	5000*8*1,8	IP20

\*\*Для использования внутри и снаружи помещений, исключая воздействие прямых солнечных лучей.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Сплошная засветка без видимых светодиодов
- Высокий индекс цветопередачи: Ra 85
- Высокая световая эффективность;
- Прочный двухсторонний скотч для надежного соединения;
- Легко гнется.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

- Создание рекламных вывесок
- Основное освещение;
- Подсветка рабочих зон;
- Декоративная подсветка интерьера;
- Оформление витрин и стеллажей.



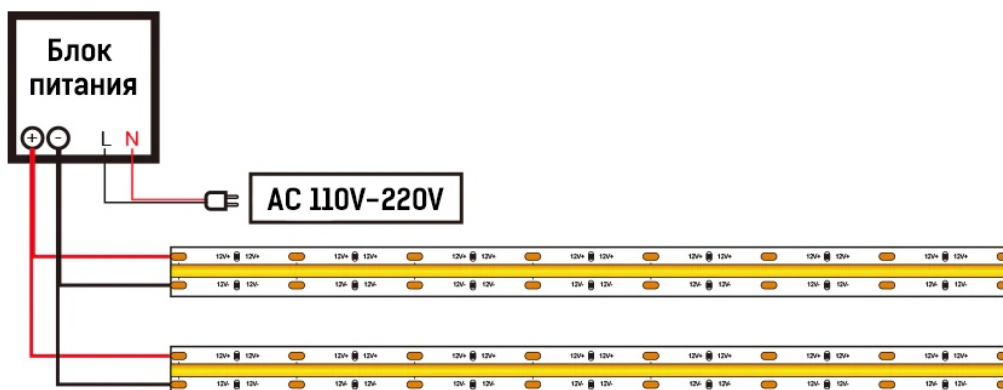
\* При условии работы оборудования не более 12 часов в сутки  
При круглосуточной эксплуатации срок гарантии сокращается в 2 раза.



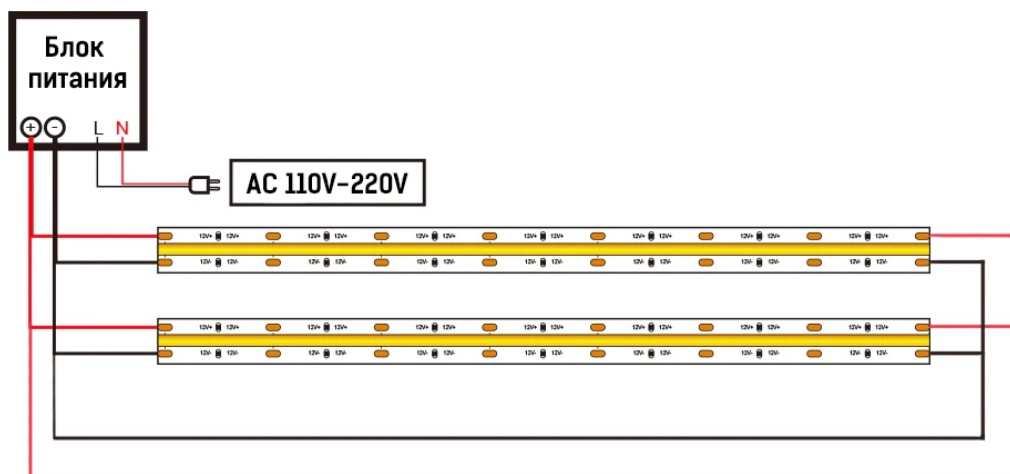
## УСТАНОВКА

**Внимание:** во избежание попадания воды, покрывайте силиконом места выхода проводов и места реза. При использовании ленты обязательна установка на профиль (для теплоотвода и продления срока службы)

Подключайте ленту параллельно отрезками до 5 метров. Схема подключения изображена ниже. Обязательно соблюдайте полярность. Подключайте ленту с двух сторон, если заметно падение яркости на концах ленты



Подключение питания на ленту длиной 5 и более метров осуществляется с двух сторон через каждые 5 метров



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Обратитесь к схеме подключения для установки. Неправильное подключение может привести к короткому замыканию!

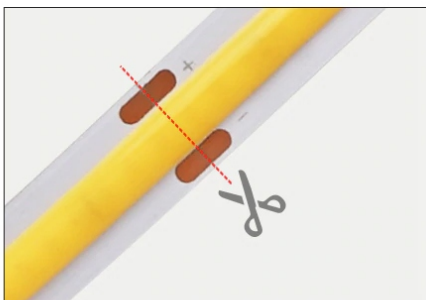
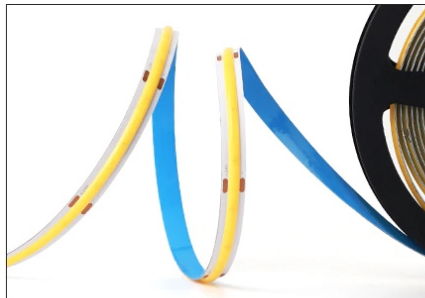
**ВНИМАНИЕ:** Убедитесь, что блок питания отсоединен от сети 220V во время подключения светодиодов.

**Запрещается применение средне и сильно-кислых активных флюсов, кислот и растворов на их основе.**

### ТАБЛИЦА ПОДБОРА ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ

Источник питания (наружного применения)	max кол-во катушек	max кол-во метров	Источник питания (внутреннего применения)	max кол-во катушек	max кол-во метров
LPH-18-12	0	1,5	RS-35-12	0	2,9
LPV-35-12	0	2,9	RS-50-12	0	4,15
LPV-60-12	1	5	MLPS-NW-Y100-12	1	8,3
LPV-100-12	1	8,3	RS-150-12	2	12,5
CLG-150-12	2	11	SP-200-12	3	16,6

Легко сгибается



Можно резать

Прочный двухсторонний скотч



## ПРИМЕНЕНИЕ

