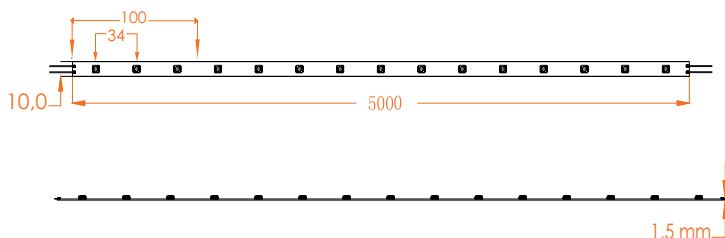


СПЕЦИФИКАЦИЯ

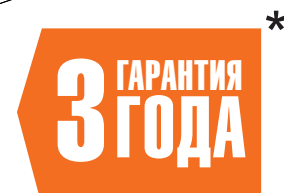
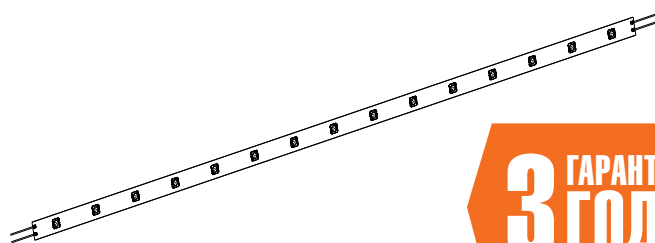
Серия MAKS BRIGHT

MB-R30SA-5630-W-S



Температура хранения:
от -40 до +70 C

Рабочая температура:
от -25 до +60 C



| Наименование | Цвет | Цветовая температура | Количество светодиодов | Световой поток | Угол свет. потока, (градус) | Напряжение | Потребляемый ток | Мощность | Размер, мм | Класс защиты |
|-------------------|------|----------------------|------------------------|----------------|-----------------------------|------------|------------------|----------|-------------|--------------|
| MB-R30SA-5630-W-S | | 6000-7000K | 150 | 950 lm/m | 120 | 12V | 50*90mA | 54W | 5000*10*1,5 | Ip20 |

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая яркость, до 4750 lm (5 метров);
- Надежный и эффективный светодиод стандарта 5630;
- Широкий угол светового потока – 120 градусов;
- Легкость и безопасность монтажа;
- Возможность определения длины ленты, кратно 100 мм;
- Соответствие международным стандартам.

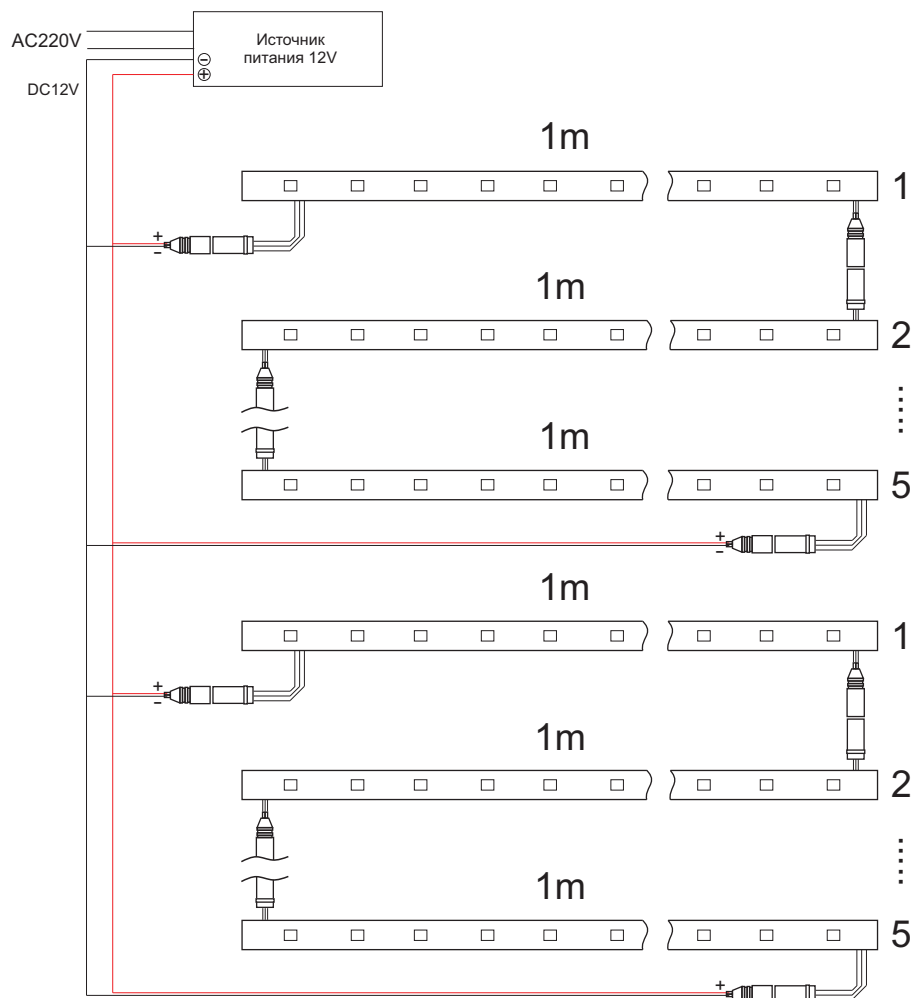
ПРИМЕНЕНИЕ:

- Рекламные конструкции от 80 до 200 мм;
- Интерьерное оформление жилых и коммерческих помещений;
- Засветка торгового оборудования.



*При условии работы оборудования не более 12 часов в сутки

УСТАНОВКА



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.

ТАБЛИЦА ПОДБОРА ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ

| Источник питания (наружного применения) | max кол-во шт | max кол-во метров | Источник питания (внутреннего применения) | max кол-во шт | max кол-во метров |
|---|---------------|-------------------|---|---------------|-------------------|
| LPH-18-12 | 0 | 1,3 | RS-35-12 | 0 | 2,7 |
| LPV-35-12 | 0 | 2,7 | RS-50-12 | 1 | 7,7 |
| MLPV-50F12V | 0 | 3,8 | RS-150-12 | 2 | 11,5 |
| LPV-60-12 | 0 | 4,6 | SP-200-12 | 3 | 15,4 |
| CLG-100-12 | 0 | 4,6 | | | |
| MLPV-100F12V | 1 | 7,7 | | | |
| CLG-150-12 | 2 | 10,1 | | | |