

Гибкая влагозащитная светодиодная полоса.

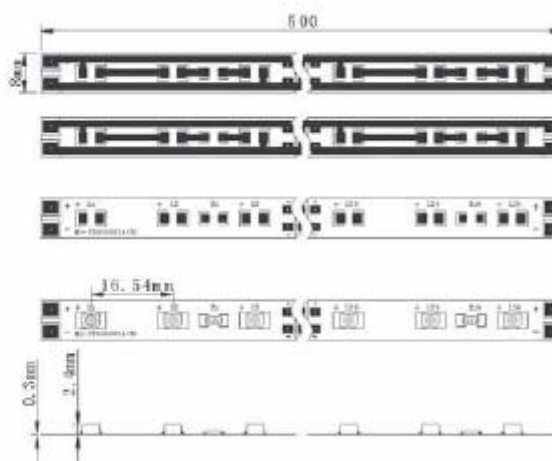
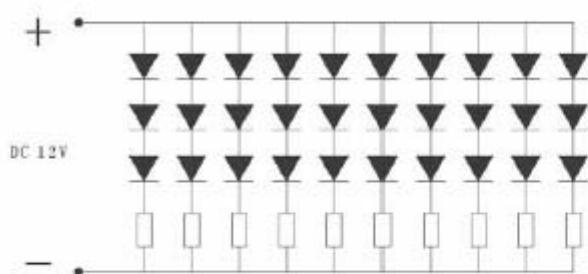
Особенности:

- Рулон (5 метров) с возможностью резать на любую длину, кратную 3шт. светодиодам (один «юнит»)
- Класс пылевлагозащиты IP68 (возможно погружение в воду). Светодиодная полоса находится внутри силиконового «чулка»
- Размер («юнит» имеет размер 50*12 мм.)
- Комплектуется клипсами для крепления (4 штуки на один метр)
- Цвета: синий, зелёный, белый, красный. жёлтый



Технические данные:

- Напряжение +12 V
- Сила тока полного рулона (5м.) 2 А
- Сила тока «юнита» 20 mA
- Угол излучения – 120 град.
- Количество светодиодов в рулоне(5м.) -300шт.
- Минимальный радиус изгиба полосы -2см
- Максимальное время нагрева при пайке -10 сек. (при темп. не более 260 град.С)



Данные по хранению:

- температура хранения -40 ... +85 град.С
- рабочая температура -20 ... +60 град.С

Примечание:

не допускается изгибание и монтаж шлейфа при отрицательных температурах, временно потерявшего в связи с этим свою естественную гибкость.