

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛИНЕЙКИ

12 HIGH POWER LED

Светодиодная линейка на алюминиевой основе состоит из 12 светодиодов 1 Вт.

- Длина x Ширина x Высота (мм.): 570 x 20 x 2
- Подключение к драйверу тока 350 mA.
- Потребляемая мощность 15 Вт.
- Световой поток СД 660 lm.
- Угол излучения 120°
- Доступны все основные цвета.



15 LED AL7060

Светодиодная линейка на алюминиевой основе AL7060 состоит из 15 ярких 0,5 Вт. светодиодов. Линейка имеет возможность деления на отрезки по 3 светодиода.

- Длина x Ширина x Высота (мм.): 570 x 8 x 1,6
- Подключение к блоку питания 12V DC.
- Потребляемая мощность 10 Вт.
- Угол излучения 120°
- Доступны все основные цвета.



30 LED SMD 5050

Светодиодная линейка на текстолитовой основе состоит из 30 SMD светодиодов. Линейка имеет возможность деления на отрезки по 3 светодиода. Удобное соединение между собой при помощи специального коннектора.

- Длина x Ширина x Высота (мм.): 570 x 8 x 1,6
- Подключение к блоку питания 12V DC.
- Потребляемая мощность 7,2 Вт. / 30 светодиодов.
- Угол излучения 120°
- Доступны все основные цвета + RGB.



Линейки на алюминиевой основе позволяют использовать более мощные светодиоды, требующие качественного теплоотвода.