



Схема подключения светодиодной ленты

Светодиодная лента:

- LED лента 120 диодов/м.п. 2835 теплый белый, 12V, 9,6W, (8мм) 5м. (3000K) GLS
- LED лента 120 диодов/м.п. 2835 холодный белый, 12V, 9,6W, (8мм) 5м. (6000K)
- LED лента 60 диодов/м.п. 2835 теплый белый, 12V, 4,8W, (8мм) 5м. (3000K) LED CRYSTAL
- LED лента 60 диодов/м.п. 2835 холодный белый, 12V, 4,8W, (8мм) 5м. (6000K) LED CRYSTAL

в наименовании указывается количество светодиодов и мощность на 1 п. метр

Алюминиевый профиль для светодиодной ленты:

- Угловой алюминиевый профиль 16*16 мм L- 2 метра, с мат экраном, загл, крепежом GLS
- Накладной алюминиевый профиль 15*6 мм L- 2 метра, с матовым экраном, загл., крепеж. GLS
- Врезной алюминиевый профиль 22*6 мм L- 2 метра, с матовым экраном, заглушками, GLS



Блок питания:

- Блок питания для светодиодов 220/12V, 36W, IP20 тонкий с проводом и вилкой (282x18x18)
- Блок питания для светодиодов 220/12V, 48W, IP20 тонкий с проводом и вилкой (312x18x18)
- Трансформатор 15 Bt LED
- Трансформатор 30 Bt LED
- Трансформатор 50 Bт LED

Мощность необходимого трансформатора = мощность отрезка + 15% (запас мощности)

Пример:

Необходимо установить 2 метра ленты мощностью 9,6W на 1 п.метр

Формула расчета:

(9,6W x 2 м) + 15% = 22 Вт (минимальная мощность трансформатора)

Выключатель:

- Выключатель бесконтактный динамический 08.122.01.250 (AE-WBEZDC-10) датчик движения
- Выключатель бесконтактный для плиты и деревянных полок 08.800.00.301/346 (AE-WPDRW-00)
- Выключатель бесконтактный статический 08.112.01.250 (AE-WBEZDB-10) датчик на открывание
- Шнур 2,2 метра с вилкой и выключателем

Перечисленный ассортимент входит в складскую программу «Уралплит»

Полный ассортимент товаров для мебельного освещения

