









# Как подобрать комплект светодиодного оборудования?

## 1 Выберите цветовую температуру

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dim-to-Warm  | Warm 2400  | Warm 2700  | Warm 3000  | Warm 3500  | Day 4000   | Day 5000   | White 6000   |
| 1900–3000 K  | 2200–2400 K  | 2600–2800 K  | 2900–3100 K  | 3300–3600 K  | 3800–4200 K  | 4800–5200 K  | 5800–6000 K  |



|                   |                        |                 |                   |                      |                 |                   |                   |
|-------------------|------------------------|-----------------|-------------------|----------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| Домашний интерьер | Историческая подсветка | Уютный интерьер | Домашний интерьер | Современный интерьер | Модный интерьер | Офисные помещения | Офисные помещения |
| Спальня           | Музей                  | Отель           | Библиотека        | Брендинговый бутик   | Магазин         | Офисные помещения | Промышленный свет |

## 2 Определите длину ленты

## 3 Определите мощность блока питания по формуле:

Длина ленты × мощность (Вт/м) × 1.25

## 4 Подберите профиль

## 5 Подумайте, нужно ли вам управление?

(включение/выключение, диммирование)



# Примеры работ

Если готовые решения не подходят,  
обратитесь к консультанту



## Рабочая зона кухни

длина 2 м

Лента



24 В



9.6 Вт/м



820 лм/м



8 мм



IP20



2700 К | Теплый арт. 010346  
3000 К | Теплый арт. 024108  
4000 К | Дневной арт. 011581

Профиль

В комплекте экран и заглушки  
Арт. 029024

Управление

Микродиммер  
Арт. 029108

Блок питания

Выходное напряжение 24 В  
Выходная мощность  $2 \times 9.6 \times 1.25 = 24$  Вт  
Арт. 020004

## Закарнизная подсветка

длина 20 м

Лента



24 В



12 Вт/м



1800 лм/м



8 мм



IP20



2700 К | Теплый арт. 024539  
3000 К | Теплый арт. 024538  
4000 К | Дневной арт. 024537

Профиль

Накладной профиль  
Экран и заглушки приобретаются отдельно  
Арт. 023718

Управление

Диммер  
Арт. 029920

Блок питания

Выходное напряжение 24 В  
Выходная мощность  $20 \times 12 \times 1.25 = 300$  Вт  
Арт. 023070



## Основное освещение

Рекомендуемая длина ленты — 4 м,  
ширина световой линии — 31 мм  
при площади помещения 18 м<sup>2</sup>

Лента



24 В



27 Вт/м



3400 лм/м



19 мм



IP20



2700 К | Теплый арт. 019929  
3000 К | Теплый арт. 019927  
4000 К | Дневной арт. 019926

Профиль

Накладной профиль  
Экран и заглушки приобретаются отдельно  
Арт. 019306

Управление

Диммер SMART  
Арт. 024184

Блок питания

Выходное напряжение 24 В  
Выходная мощность  $4 \times 27 \times 1.25 = 135$  Вт  
Можно подобрать блок мощностью 150 Вт  
Арт. 026665