

Электронная документация

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Лента RT-A30-8mm 24V Day4000

### ОПИСАНИЕ

- Светодиодная лента RT-A30, открытая.
- Светодиоды 2835, 30 шт/м (150 шт на 5 м), белая плата, ширина 8 мм, скотч 3М.
- Цвет ДНЕВНОЙ 4000 К, цветопередача CRI>85, угол 120°.
- Питание 24V, мощность 2.9 Вт/м (14.5 Вт на 5 м).
- Размеры 5000x8x2 мм.
- Мин. отрезок 166.7 мм, 5 светодиодов.
- Цена за 1 м.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Лента RT-A30-8mm 24V Day4000 (2.9 W/m, IP20, 2835, 5m) с низким энергопотреблением, питанием 24 В и мощностью 2.9 Вт/м для декоративной подсветки различных интерьеров.
- Светодиоды SMD 3528 плотностью 30 шт./м.
- Цветопередача CRI>85 и степень пылевлагозащиты IP20.
- Универсальная лента для организации декоративной подсветки в помещениях: подсветка лестниц, ступеней, плинтусов, ниш, мебельных полок.
- Управление с помощью диммера для одноцветных лент.
- Установка на профиль необязательна.



2.9 Вт/м



24 В



30



IP20



8 мм

### ПАРАМЕТРЫ

Артикул **019918**

Модель **Лента RT-A30-8mm 24V Day4000 (2.9 W/m, IP20, 2835, 5m)**

для 1 м

для 5 м

Степень пылевлагозащиты **IP20**

Тип светодиода **SMD 2835**

Кол-во светодиодов **30 шт** **150 шт**

Минимальный отрезок **166.67 мм (5 светодиодов)**

Гарантия **5 лет**

#### ОПТИЧЕСКИЕ

Цвет свечения **Day | Дневной 4000 К**

Индекс цветопередачи, CRI **>85**

Угол излучения **120°**

Световой поток **250 лм** **1250 лм**

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Напряжение питания **DC 24 В**

Максимальная мощность **2.9 Вт** **14.5 Вт**

Потребляемый ток **0.12 А** **0.6 А**

#### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ

Длина **5000 мм**

Ширина **8 мм**

Высота **2 мм**

Вес упаковки **120 г, катушка 5 м**

#### КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Диапазон рабочих температур **-30... +45 °C**