

Электронная документация

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Лента герметичная RTW-SE-A60-8mm

ОПИСАНИЕ

- Светодиодная лента RTW-SE-A60, герметичная IP65 (SE-силиконовый верхний слой).
- Светодиоды 2835, 60 шт/м (300 шт на 5 м), белая плата, ширина 8 мм, скотч 3М.
- Цвет ТЁПЛЫЙ 3000 К, цветопередача CRI>85, угол 120°.
- Питание 24V, мощность 4.8 Вт/м (24 Вт на 5 м).
- Размеры 5000x8x2.2 мм.
- Мин.
- отрезок 100 мм, 6 светодиодов.
- Цена за 1 м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Герметичная светодиодная лента RTW-SE-A60-8mm 24V Warm3000 (4.8 W/m, IP65, 2835, 5m) шириной 8 мм с высокой степенью пылевлагозащиты IP65 (силикон сверху).
- Питание 24 В, мощность 4.8 Вт/м.
- Светодиоды SMD 3528 плотностью 60 шт./м.
- Цветопередача CRI>85.
- Декоративная подсветка потолков, ниш, стен, арок, рабочих зон кухни.
- Идеальна для создания световых линий с равномерной засветкой и светильников на базе алюминиевого профиля.
- Обязательна установка на профиль.



4.8 Вт/м 24 В 60 IP65 8 мм

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	021556	
Модель	Лента герметичная RTW-SE-A60-8mm 24V Warm3000 (4.8 W/m, IP65, 2835, 5m) (arligh, -)	
	для 1 м	для 5 м
Степень пылевлагозащиты	IP65	
Тип светодиода	SMD 3528	
Кол-во светодиодов	60 шт	300 шт
Минимальный отрезок	100 мм (6 светодиодов)	
Гарантия	2 года	

ОПТИЧЕСКИЕ

Цвет свечения	Warm Тёплый 3000 К	
Индекс цветопередачи, CRI	>85	
Угол излучения	120°	
Световой поток	410 лм	2050 лм

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Напряжение питания	DC 24 В	
Максимальная мощность	4.8 Вт	24 Вт
Потребляемый ток	0.2 А	

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ

Длина	5000 мм	
Ширина	8 мм	
Высота	2.2 мм	
Вес упаковки	188 г, катушка 5 м	

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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