

Электронная документация

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Лента герметичная ARL-PV-C72-15.5mm

ОПИСАНИЕ

- Светодиодная лента AC230V (бобина 50м) ARL-PV-C72, герметичная IP65 (PV-трубка ПВХ экструзия).
- Светодиоды 5630, 72 шт/м (3600 шт на 50 м), белая плата, ширина 15.5 мм, скотч 3М.
- Цвет ДНЕВНОЙ 4000 К, цветопередача CRI>80, угол 120°.
- Питание 230V, мощность 14 Вт/м (700 Вт на 50 м).
- Размеры 50000x15.5x6 мм.
- Мин.отрезок 166.67 мм, 12 светодиодов.
- Цена за 1м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Гибкая лента в прозрачной ПВХ-оболочке.
- Прозрачные коннекторы для создания непрерывных световых линий.
- Полное отсутствие пульсаций (мерцания) благодаря наличию интегрированного драйвера.
- Питание от сети 230 В, кратность резки 0.5 м.
- Изгибаются вертикально от плоскости.
- Контурная подсветка.
- Оформление наружной рекламы.



14 Вт/м



230 В



72



IP65



15.5 мм

ПАРАМЕТРЫ

| | | |
|-------------------------|---|-----------------|
| Артикул | 027052 | |
| Модель | Лента герметичная ARL-PV-C72-15.5mm 230V Day4000 (14 W/m, IP65, 5630, 50m) (arligh, -) | |
| | для 1 м | для 50 м |
| Степень пылевлагозащиты | IP65 | |
| Тип светодиода | SMD 5630 | |
| Кол-во светодиодов | 72 шт | 3600 шт |
| Минимальный отрезок | 166.67 мм (12 светодиодов) | |
| Гарантия | 3 года | |

ОПТИЧЕСКИЕ

| | | |
|---------------------------|-----------------------------|-----------------|
| Цвет свечения | Day Дневной 4000 К | |
| Индекс цветопередачи, CRI | >80 | |
| Угол излучения | 120° | |
| Световой поток | 1330 лм | 66500 лм |

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

| | | |
|-----------------------|-----------------|---------------|
| Напряжение питания | DC 230 В | |
| Максимальная мощность | 14 Вт | 700 Вт |
| Потребляемый ток | 0.06 А | 3.04 А |

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ

| | | |
|--------------|-----------------------------|--|
| Длина | 50000 мм | |
| Ширина | 15.5 мм | |
| Высота | 6 мм | |
| Вес упаковки | 6500 г, катушка 50 м | |

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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