

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Лента герметичная ARL-PV-B54-15.5mm

ОПИСАНИЕ

- 7 Светодиодная лента ARL-PV-B54, герметичная IP65 (PV-трубка ПВХ экструзия).
- 7 Светодиоды 5060, 54 шт/м (540 шт на 10 м), белая плата, ширина 15.5 мм.
- → Цвет БЕЛЫЙ 6000 К, цветопередача CRI>90, угол 120°.
- → Питание 230V, мощность 8 Вт/м (80 Вт на 10 м).
- **7** Размеры 10000x15.5x6 мм.
- **7** Мин.
- **7** отрезок 500 мм, 27 светодиодов.
- **7** Цена за 1 м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Лента подключается непосредственно к сети переменного тока 230 В и не требует использования источников питания.
- Равномерное и яркое свечение по всей длине мощной ленты обеспечивается стабилизаторами тока.
- Лодсветка потолочных ниш.
- Декоративная подсветка.
- Создание контуров рекламных объектов.
- Использование в помещениях или на улице.











8 Вт/м

230 B

54

IP65 15.5 мм

ПАРАМЕТРЫ

Артикул			029403
Модель Лента		а герметичная ARL-PV-B54-15.5mm Э (8 W/m, IP65, 5060, 10m) (arlight, -	
		для 1 м	для 10 м
Степень пылевлаг	озащиты	IP65	
Тип светодиода		SMD 5060	
Кол-во светодиодо	DB	54 шт	540 шт
Минимальный отр	езок	500 мм (27 светодиодов)	
Гарантия		3 года	

ОПТИЧЕСКИЕ

Цвет свечения	White Белый 6000 К (
Индекс цветопередачи, CRI	>90	
Угол излучения	1:	20°
Световой поток	600 лм	6000 лм

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

напряжение питания	DC 230 B	
Максимальная мощность	8 Вт	80 Вт
Потребляемый ток	0.03 A	0.35 A

логистические

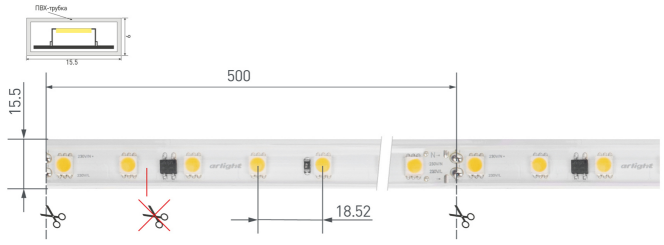
Длина	10000 мм
Ширина	15.5 мм
Высота	6 мм
Вес упаковки	1664 г, катушка 10 м

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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



КОНСТРУКТИВНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Не допускается разрезать ленту в необозначенном месте.

Ленту можно разрезать только в обозначенных местах по линии между контактными площадками для пайки.

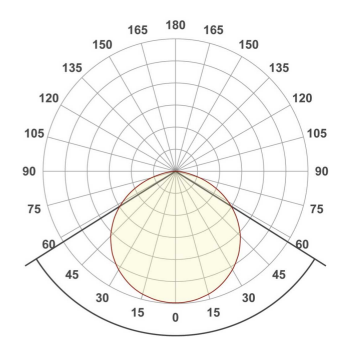
ФОТОМЕТРИЯ

ДИАГРАММА ОСВЕЩЕННОСТИ

КСС (КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА)









РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ И УСТАНОВКЕ

ФОТО В РАЗРАБОТКЕ

КАК СГИБАТЬ ЛЕНТУ

Правильный изгиб ленты. Минимальный радиус изгиба указан в инструкции к ленте.





Внимание!

Ленту нельзя изгибать в горизонтальной плоскости, перекручивать, растягивать, изламывать или сгибать под прямым углом. Не допускается подвешивать к ленте любые предметы или грузы.



Не складывать



Не сгибать под прямым углом



Не скручивать



Не перекручивать



АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно



Артикул 027061

Заглушка для установки на конец ленты ARL-50000PV (15.5х6mm, тип WP2) после резки. Материал - белый пластик PC.



Артикул 027060

Пластиковый держатель для монтажа герметичных лент ARL-50000PV-230V, тип WP2.



Артикул 027067

Коннектор прямой для соединения 2-х отрезков ленты ARL-50000PV (15.5х6mm, тип WP2). Материал - прозрачный пластик PC.



Артикул 027068

Коннектор соединительный с проводом 600мм для соединения между собой 2-х светодиодных лент ARL-50000PV, тип WP2. Провод 600мм, 2х1мм². Максимальный допустимый ток ЗА. Цена за 1шт.



Артикул 027062

Коннектор угловой для соединения ленты ARL-50000PV (15.5x6mm, тип WP2) под углом 90 градусов. Материал - прозрачный пластик PC.



Артикул 027088

Алюминиевый профиль (канал) для фиксации ленты ARL-50000PV, тип WP2. Надежно фиксирует ленту, не требует использования 3М скотча для приклеивания. Длина 2000мм, размеры 18.5x18 мм.

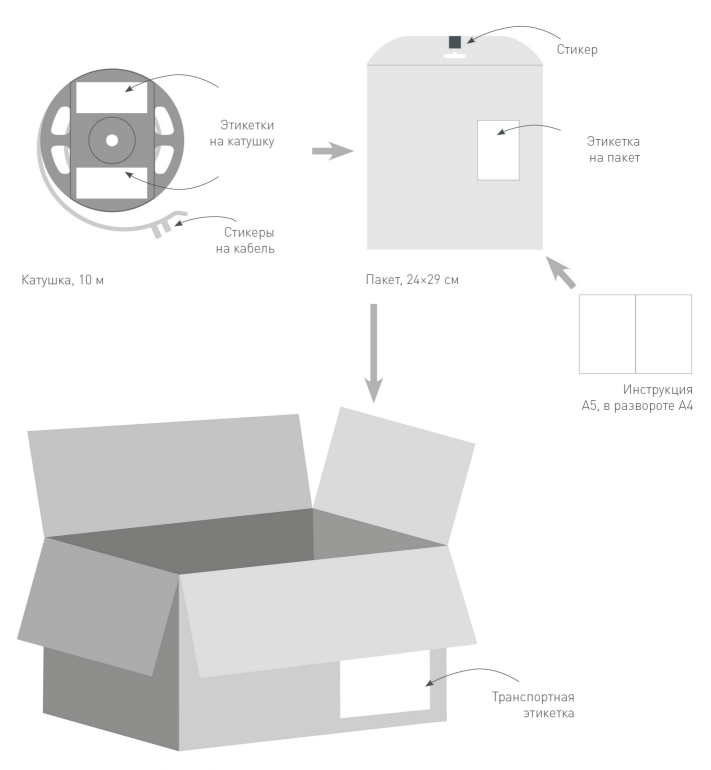


Артикул 027091

Пластиковый профиль (канал) для фиксации ленты ARL-50000PV, тип WP2. Надежно фиксирует ленту, не требует использования 3М скотча для приклеивания. Длина 2000мм, размеры 18.9x11.



УПАКОВКА



Транспортный короб, 58×27.5×23 см 10 катушек в коробке