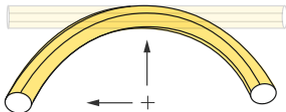


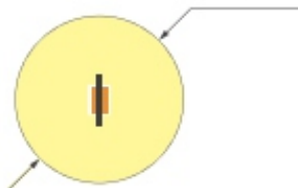
СПЕЦИФИКАЦИЯ | MB-ANF-R25
**3 ГАРАНТИЯ *
ГОДА**

 Температура хранения:
-20°C...+65°C
Рабочая температура:
-20°C...+50°C

Минимальный радиус изгиба


 Мин. радиус изгиба в сторону ленты 100 мм
Мин. радиус изгиба в сторону от ленты 100 мм

Поперечный разрез Ø 25 мм



Ввиду технологических особенностей метки реза на круглом неоне 360° отсутствуют.

Технические характеристики

Наименование	MB-ANF-R25-CW-6000K	MB-ANF-R25-NW-4000K	MB-ANF-R25-WW-3000K
Цвет свечения	6000K	4000K	3000K
Размер	5000*25*25 мм		
Потребляемый ток	0,4 А/м		
Мощность	9 Вт/м		
Напряжение питания	DC 24 V		
Светопоток	586 лм/м	556 лм/м	529 лм/м
Тип диода	SMD 2835		
Кол-во светодиодов	240 диод/метр		
Класс защиты	IP65		
Корпус	Силикон		
Тип корпуса	Круглый		
Направление свечения	По кругу, 360°		

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Герметизирован – подходит для использования на улице
- Крепкий шнур выполнен из сверх устойчивого к воздействиям силикона
- Имеет UV-защиту, может использоваться на улице
- Надежные световые элементы (ленты) с карбоновой протекцией, защищающей от растяжения и повреждения
- Рабочее напряжение 24 В (возможность увеличения световых сегментов, подключаемых с одной стороны)
- Равномерное эффектное свечение 360°
- Гибкость, широкие возможности светодизайна

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Архитектурная декоративная подсветка фасадов, уличных сооружений, малых архитектурных форм
- Ландшафтное и парковое освещение
- Создание инсталляций, световых подвесов и оригинальных фигур внутри и снаружи помещений
- Декоративное и праздничное освещение

ВНИМАНИЕ! Во избежание поражения электрическим током перед началом всех работ отключите электропитание. Все работы должны проводиться только квалифицированным специалистом. Монтаж и рез должны осуществляться строго согласно рекомендациям компании MAKSILED.

*При условии работы оборудования не более 12 часов в сутки.
При круглосуточной эксплуатации срок гарантии сокращается в 2 раза.



УСТАНОВКА



УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Проверьте неон до начала монтажа. При утрате товарного вида неон возврату и обмену не подлежит.
- Категорически запрещено использование паяльных кислот и кислотных флюсов!
- Выход неона из строя в результате попадания воды внутрь изделия через поврежденные места с плохой герметизацией (в т.ч. после разрезания) не является гарантийным случаем.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Заглушки



Для герметизации неона рекомендуем использовать клей-герметик типа Пентэласт-1143, который имеет хорошую адгезию к силикону.

Держатели



Силиконовый провод

