

ЛЕНТА СВЕТОДИОДНАЯ 220 В «НЕОН» И АКСЕССУАРЫ

НОВИНКА

Светодиодная лента «НЕОН» для внутреннего и наружного использования – современная энергоэффективная замена неоновой подсветки.

Благодаря полупрозрачной светопроводящей оболочке свечение распределяется равномерно по всей поверхности ленты, имитируя работу неоновой трубы. Лента обладает высокой гибкостью, что позволяет создавать из нее различные фигуры. Отличное решение для архитектурной подсветки, благодаря высокой степени защиты IP67 и возможности последовательного подключения отрезков общей длиной до 50 метров.

**220 В ==**Отсутствие
пульсацииГарантия
1 год30 000 часов
службыIP67
Задача
от влаги и пыли

- Широкий выбор цветов: теплый белый, холодный белый, синий, зелёный, красный, пурпурный.
- Лёгкий монтаж: подключение непосредственно к бытовой сети переменного тока.
- Минимальная кратность резки: 1 метр.
- Максимальная длина последовательно подключенных отрезков ленты: 50 метров.
- Температура эксплуатации: от -25 до +50 °C.
- Большой ассортимент аксессуаров для монтажа (коннекторы, монтажные скс заглушки).

Ассортимент на следующей странице



Лента светодиодная 220 В «НЕОН»

Цвет	Длина, м	Мощность, Вт/м	Мин. длина резки, мм	Ширина ленты, мм	Количество светодиодов, шт./м	Степень защиты	Артикул
Тёплый белый	50	9,6	1000	16	120	IP67	LSR5-1-120-67-0-50
Холодный белый	50	9,6	1000	16	120	IP67	LSR5-2-120-67-0-50
Зелёный	50	9,6	1000	16	120	IP67	LSR5-5-120-67-0-50
Красный	50	9,6	1000	16	120	IP67	LSR5-6-120-67-0-50
Синий	50	9,6	1000	16	120	IP67	LSR5-7-120-67-0-50
Пурпурный	50	9,6	1000	16	120	IP67	LSR5-9-120-67-0-50

Драйверы (шнуры питания)

Максимальная выходная мощность, Вт	Возможность смены сценариев	Тип подключаемой ленты	Ширина подключаемой ленты, мм	Напряжение на входе, В~	Степень защиты	Артикул
700	Нет	Одноцветная	16	-200-240	IP65	LSPI-700-220-65-16

Аксессуары для монтажа ленты

Тип	Назначение	Ширина подключаемой ленты, мм	Количество в индивидуальной упаковке, шт.	Артикул
Скоба монтажная	Крепление ленты к твердой поверхности	16	10	LSADD16-1-10
Заглушка торцевая	Изоляция свободного конца ленты	16	5	LSADD16-2-05
Коннектор прямой	Соединение 2 отрезков ленты в линию	16	5	LSCON16-MONO-202-05
Коннектор угловой	Соединение 2 отрезков под прямым углом	16	5	LSCON16-MONO-220-05
Коннектор Т-образный	Соединение трех отрезков ленты под прямым углом	16	5	LSCON16-MONO-222-05