

Светодиодная лента Онлайн 220 В

Светодиодная лента Онлайн серии OLS-220V-IP67 предназначена для создания профессиональных световых решений при наружном применении. Лента легко крепится к различным поверхностям, благодаря гибкости и отсутствию нагрева во время работы ей можно декорировать разнообразные конструкции и предметы, при этом ленту можно разрезать на участки необходимой длины.



степень защиты
IP67

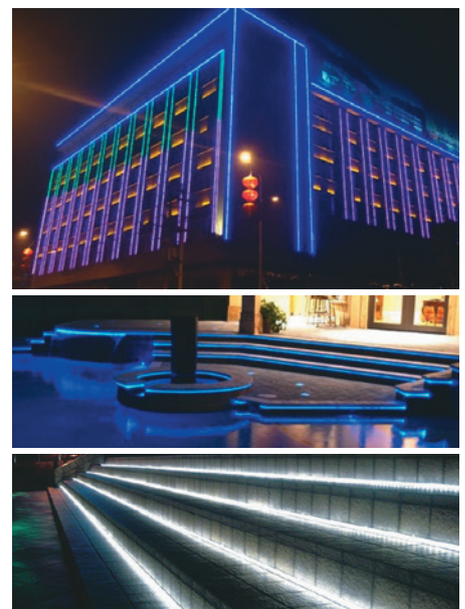
**-25...
+50 °C**

срок службы
**50 000
часов**

гарантия
1 год

Область применения:

- ▶ Рекламная подсветка
- ▶ Световое оформление фасадов зданий
- ▶ Изготовление световых коробов и конструкций
- ▶ Архитектурная подсветка
- ▶ Оформление витрин
- ▶ Новогоднее оформление
- ▶ Подсветка контуров, ступеней, арок, дорожек
- ▶ Подсветка бассейнов и аквариумов



Код продукта	Кол-во СД шт./м	Мощность, Вт	Кратность реза, см	Ширина ленты	Цвет	Длина в ролле, м	Шнур питания	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
OLS-2835CW60-4.8-IP67-220V	60	4,8	100	10	дневной белый 6000 К	50	есть	1	4660134 80924 3
OLS-2835WW60-4.8-IP67-220V	60	4,8	100	10	теплый белый 3000 К	50	есть	1	4660134 80925 0
OLS-2835B60-4.8-IP67-220V	60	4,8	100	10	синий	50	есть	1	4660134 80926 7
OLS-2835G60-4.8-IP67-220V	60	4,8	100	10	зеленый	50	есть	1	4660134 80927 4
OLS-2835R60-4.8-IP67-220V	60	4,8	100	10	красный	50	есть	1	4660134 80928 1

Светодиодная лента Онлайн 220 В

Особенности эксплуатации

- ▶ Светодиодную ленту можно разрезать кратно минимальному отрезку длиной 1 м. Лента режется строго по специально нанесенному контуру.
- ▶ Для соединения нескольких отрезков ленты и для создания сложных световых инсталляций используются коннекторы Онлайн серии OLSC-connector-220.
- ▶ Монтаж ленты на несущую поверхность обеспечивается с помощью специальных скоб Онлайн серии OLSC-clip-220.
- ▶ Для обеспечения работы светодиодной ленты OLS-220V-IP67 необходимо использовать источник питания Онлайн OLS-power cord-220V.
- ▶ Светодиодные ленты OLS-220V-IP67 рассчитаны на питание от сети 220 В, что позволяет наращивать длину ленты до нескольких десятков метров.
- ▶ Высокая степень защиты от пыли и влаги IP67 позволяет использовать ленту в сложных климатических условиях.

Аксессуары для светодиодной ленты



Код продукта	Назначение	Тип ленты	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
OLSC-clip-2835-220	монтажная скоба	2835	10/1000	4660134 80932 8
OLSC-connector-2835-220	коннектор «лента-лента»	2835	5/1000	4660134 809311
OLSC-flexconnector-2835-220	гибкий коннектор «лента-лента»	2835	1/1000	4660134 80930 4
OLSC-cup-2835-220	заглушка	2835	5/1000	4660134 80933 5

Источники питания для светодиодной ленты OLS-220V-IP67



Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Степень защиты	Тип ленты	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLS-power cord-2835-220V	~220	50/60	220 DC	IP67	2835	1/50	4660134 80929 8