

НАЗНАЧЕНИЕ

Гибкий неон T1010 торговой марки LS-Lighting в слаботочных сетях с напряжением 24В. Применяется для освещения ступеней, перилл, козырька крыши.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

гибкий неон, паспорт гибкого неона

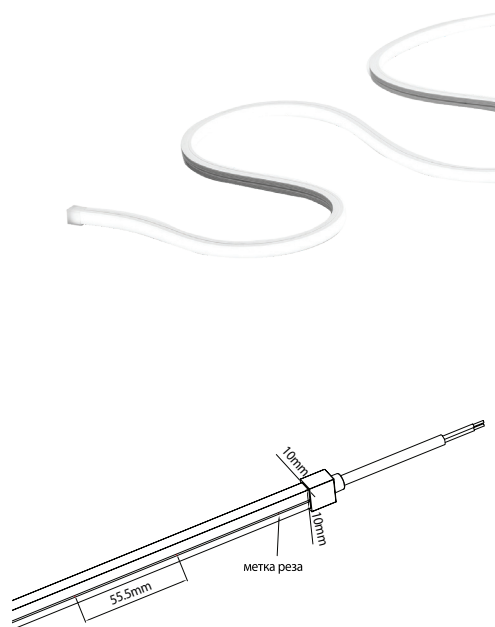
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	T1010-2835-126P-9W-IP65
Номенальное напряжение	24V
Светодиоды	SMD 2835
Мощность	9W/m
Световой поток	750Lm/m
Количество диодов	120 pcs/m
Цветовая тепература	2200K/2700K/3000K/4000K
Цветопередача CRI	>80
Степень защиты	IP65
Минимальный отрезок	55 мм
Вывод кабеля	Прямой
Длина кабеля	500 мм
Гарантия	3 года

ОСОБЕННОСТИ

- Степенью защиты IP65, защищает от проникновения пыли и влаги.
- Отгружается в бухтах по 5 метров.

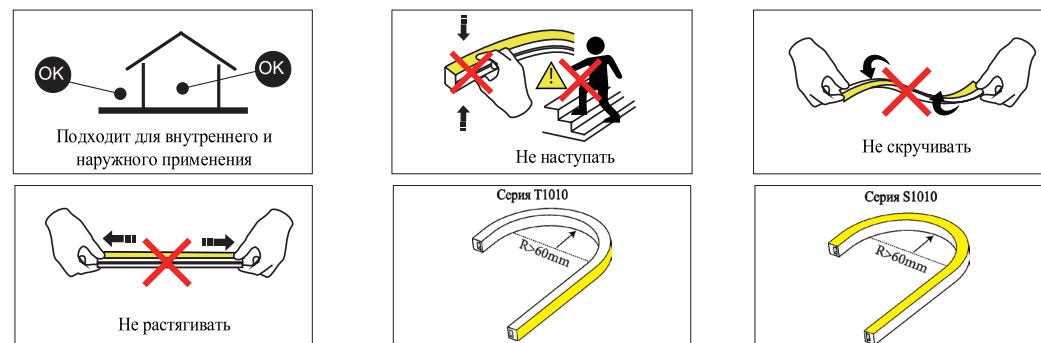
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



АКСЕССУАРЫ

Описание	Фото	Артикул	Описание	Фото	Артикул
Заглушка с прямым отверстием под провод для неона Размеры 12.5*12.5*17.5мм		FC1010	Гибкий профиль для монтажа неона Размеры: 596*10.8*11.1мм		FP1010
Заглушка с боковым отверстием под провод для неона Размеры 12.5*12.5*17.5мм		BC1010	Профиль для монтажа неона Размеры 1000*12,2*11,7 мм		AP1010
Заглушка для неона Размеры 12.5*12.5*12мм		EC1010	Клипса для монтажа неона Размеры 10.8*10.8*30 мм		MC1010
			Герметик Объем 10 мл		G1010

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ



БЕЗОПАСНОСТЬ

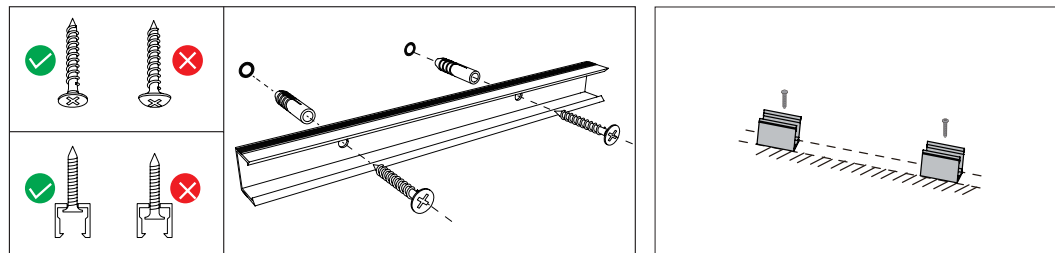
Все действия со светильниками производятся только при выключенной электрической сети. Не допускается эксплуатация светильников с поврежденной изоляцией проводов. Монтаж и подключение светильников, должны осуществляться только квалифицированными специалистами имеющими опыт подобной работы и допуск к проведению электротехнических работ. Запрещается подключать светильники к сети с параметрами, отличающимися от указанных в технических параметрах. Запрещается эксплуатация светильника без защитного заземления. Запрещается самостоятельно производить разборку, ремонт или модификацию светильника. В случае возникновения неисправности необходимо сразу отключить светильник от питающей сети и обратиться на завод-изготовитель или в специализированную службу по ремонту и обслуживанию светильников.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Проверка внешнего вида и качества товара производится Покупателем при получении товара. Претензии по скрытым дефектам производятся в течение 10 рабочих дней после получения товара Покупателем. Гарантия на светильники – 36 месяцев с даты получения товара. Срок службы – 10 лет. Компания LS-Lighting обязуется отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, в течение гарантийного срока. Гарантия распространяется при условии, что сборка, монтаж и эксплуатация светильников производится специально обученным техническим персоналом и в соответствии с паспортом на изделие.

УСТАНОВКА ПРОФИЛЯ/КЛИПС

Достаньте профиль из упаковки, для монтажа профиля на проектное место используйте крепеж из комплекта.

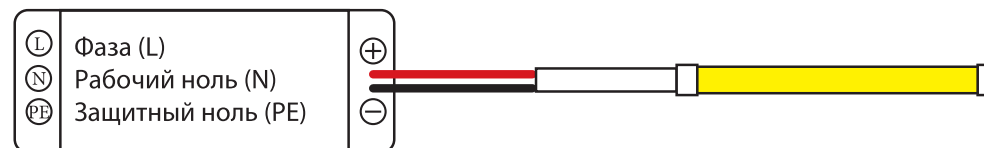


ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключите провода питания к обесточенной сети AC 230 В. Соблюдайте порядок подключения и маркировку проводов: желто-зеленый — PE, «защитное заземление»; коричневый — L, «фаза»; синий — N, «ноль»

220V

24V



УСТАНОВКА

