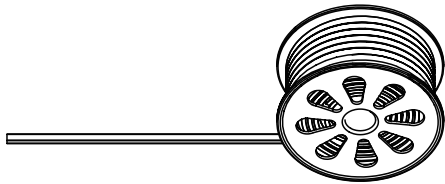


VARTON

ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ неоновой ленты Varton 24 V 7x15 mm SUPERFLEX

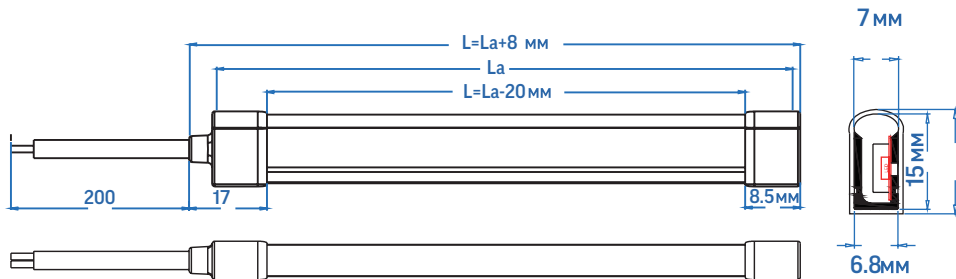
Подготовка



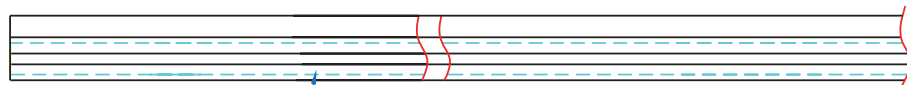
пассатижи

Расчет длины отрезка

- ▶ L: Общая длина
- ▶ Lb: Светящийся отрезок
- ▶ La: Длина ленты

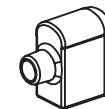
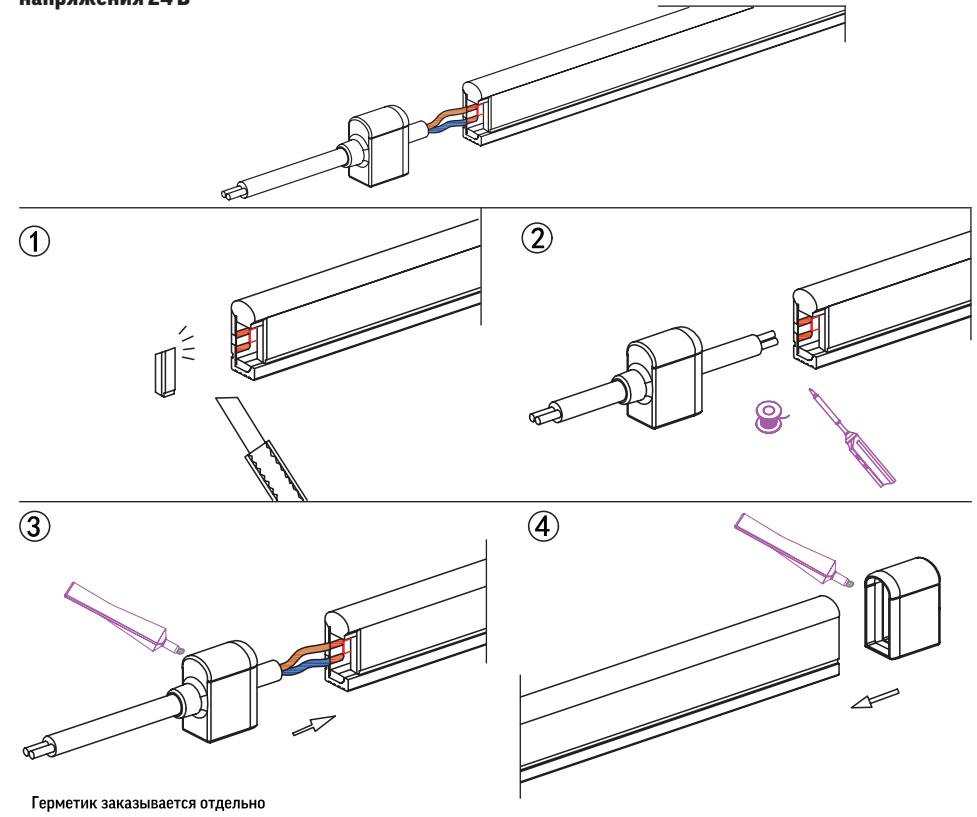


Резка



Важно! Ленту можно резать в любой точке

Подключение к драйверу постоянного напряжения 24 В

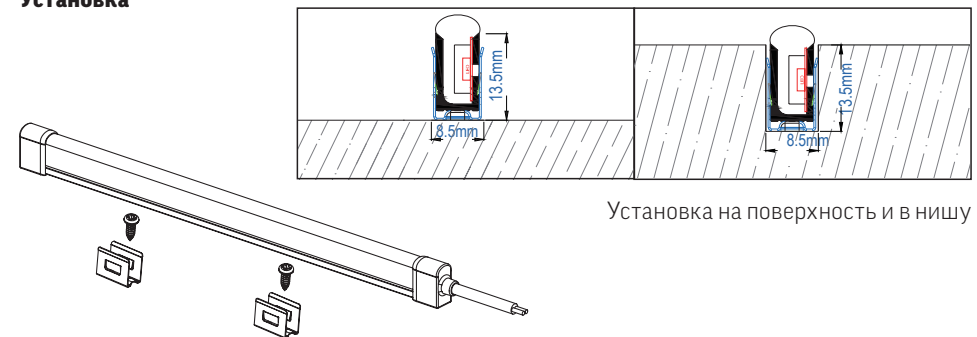


1×
V4-NS-00.0052.STR-0006



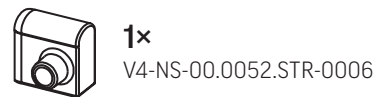
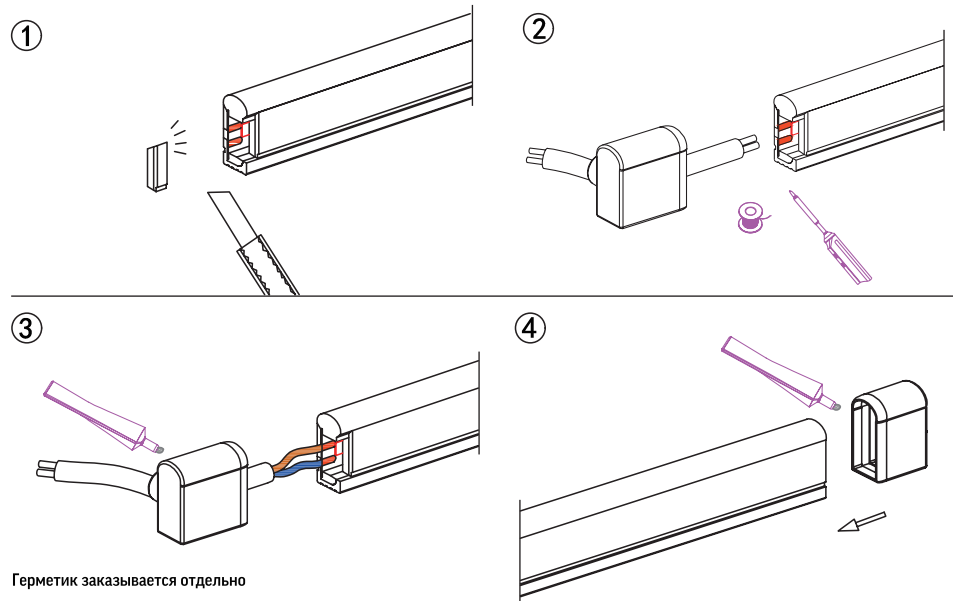
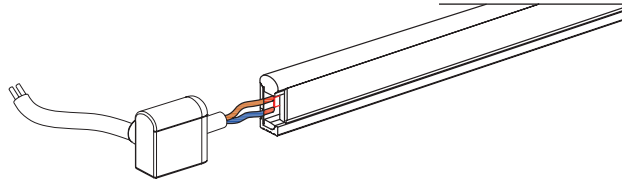
1×
Заглушка

Установка

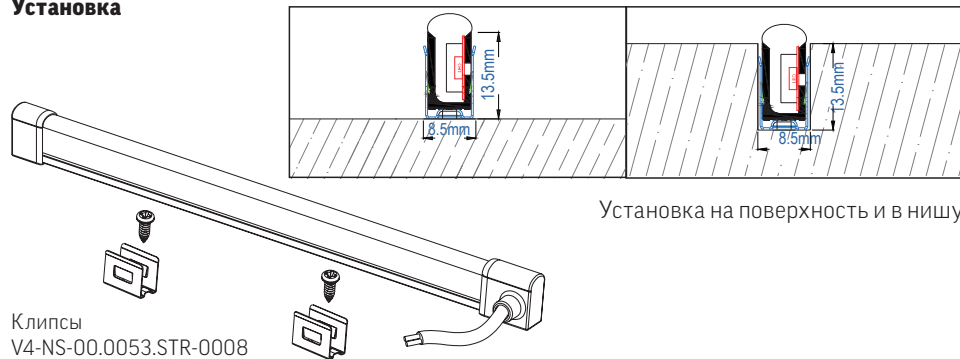


Клипы V4-NS-00.0053.STR-0008

Подключение к драйверу постоянного напряжения 24 В

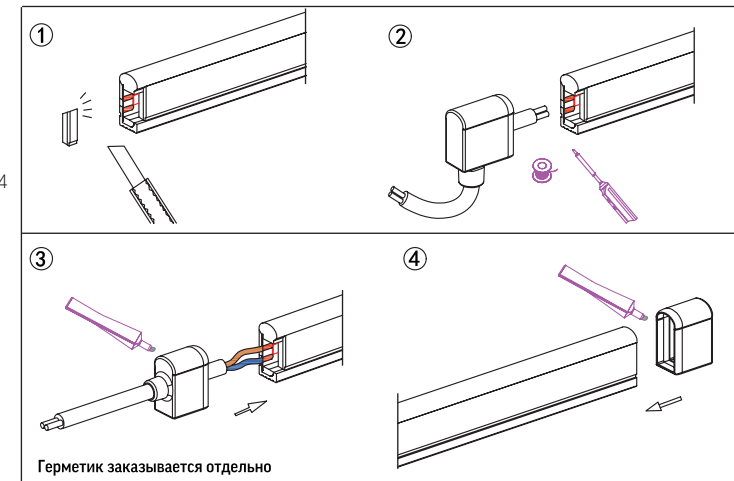
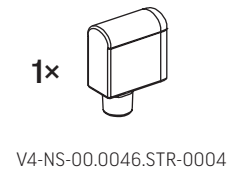
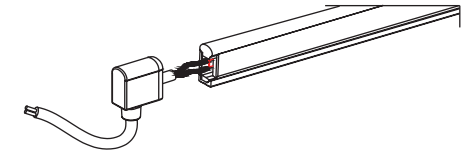


Установка

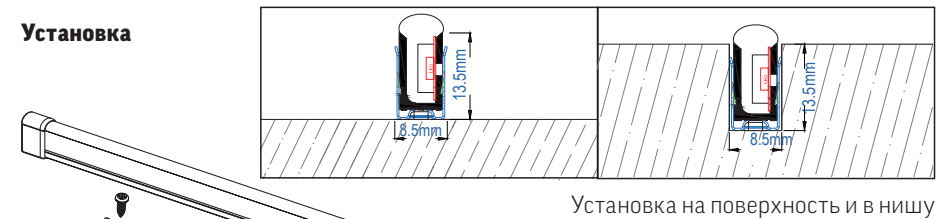


Клипсы
V4-NS-00.0053.STR-0008

Подключение к драйверу постоянного напряжения 24 В



Установка



Клипсы
V4-NS-00.0053.STR-0008

Установка:

- ▶ Супер гибкая лента устанавливается непосредственно на монтажную поверхность при помощи клипс V4-NS-00.0053.STR-0008 или в нишу, как показано на схемах. Монтажные клипсы заказываются отдельно.
- ▶ Лента 7x15 мм SUPERFLEX гнется в горизонтальной оси. Минимальный радиусгиба 15 мм. Лента подходит для создания светодиодных знаков и надписей.

Технические характеристики:

- ▶ Материал - силикон
- ▶ Типоразмер светодиодов 2835
- ▶ Количество светодиодов на 1 м 120 шт
- ▶ Мощность 9 Вт/м
- ▶ Световой поток 500 лм/м
- ▶ CRI >90
- ▶ Температура эксплуатации от - 25 до +40 градусов Цельсия
- ▶ IP67
- ▶ Угол светового потока 110 градусов
- ▶ Минимальный радиусгибки 60 мм
- ▶ Гарантия 3 года при условии подключения ленты к драйверам Meanwell
- ▶ В остальных случаях гарантия на ленту 1 год

Дата производства: 03/2020

Произведено в КНР

По заказу: ГАУСС ИНТ ГРУПП ЛТД:
4210 Офис Тауер Конвеншн Плаза 1
Харбор РД Ванчай, Гонконг.

Импортер: ООО ТПК «Вартон»
121354, город Москва, улица Дорогобужская,
дом 14, строение 6, Российская Федерация,
www.varton.ru

По вопросам качества обращайтесь
по адресу электронной почты:
help@varton.ru