

General
Lighting Systems

ГИБКИЙ НЕОН



«Гибкий неон» ТМ General - это современное, яркое и универсальное решение не только для создания уникальных рекламных вывесок, подсветки фасадов зданий, освещения мостов, арт-объектов, а также ландшафтного дизайна, декоративного освещения помещений.

Преимущества использования Гибкого неона ТМ General:

- Мощные светодиоды 2835 и 5050 RGB последнего поколения с высоким световым потоком;
- Устойчив к агрессивной среде;
- Создает яркий и при этом «мягкий» равномерный свет по всей длине;
- Входное напряжение: 220 Вольт.
- Степень защиты IP 67.
- Потребляемая мощность: 9,6 Вт/м для одноцветной ленты ; 10 Вт/м для RGB ленты .
- Цвета свечения: холодный и теплый белый свет, красный, зеленый, ледяной синий, желтый, розовый и разноцветный.
- Срок службы 35000 часов.
- Температурный диапазон использования от -40 С до +50 С.
- Устойчивость к ультрафиолетовому излучению.
- Гарантия: 1 год.
- Безопасность: не нагревается и не является источником возникновения пожара.

ГК «Сонэс»
117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60Б
Тел. +7 (495) 727-32-21

www.sones.ru

Типы гибкого неона TM General

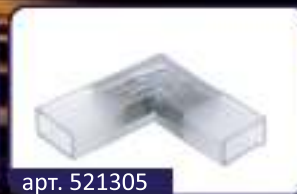
2835 9,6Вт/м		5050 10Вт/м
NL 8x16	BNL 16x16	RGB 18x21
Узкий, вертикальное расположение ленты.	Широкий, горизонтальное расположение ленты. Более яркий.	Разноцветный, горизонтальное расположение ленты.
3000K арт.504011	3000K арт.504012	арт. 505212
6500K арт. 504111	6500K арт. 504112	
Красный арт. 504211	Красный арт. 504212	
Зелёный арт. 504311	Зелёный арт.504312	
Розовый арт. 505311	Синий арт. 504412	
Жёлтый арт. 504511	Розовый арт. 505312	
Ледяной синий арт. 504611	Жёлтый арт. 504512	
Шнур питания входит в комплект! Упаковка: бухта – 50 метров		RGB контроллер входит в комплект!



Тип NL 8*16	код продукта
Заглушка для ленты G-2835-E-IP20-NL уп. по 10шт	521401
Коннектор G-2835-M-IP20-NL уп. по 10шт	521301
Скоба крепления ленты G-2835-C-IP20-NL уп. по 10шт	521901
Шнур питания с вилкой G-2835-P-IP67-NL уп. по 1шт	521201
T-образный коннектор G-2835-T-IP20-NL уп. по 10шт	521303
L-образный коннектор G-2835-A-IP20-NL уп. по 10шт	521305
Коннектор гибкий G-2835-SCS-IP20-NL уп. по 10шт	521306
Скоба металл. для крепления ленты G-2835-C-IP20-M-NL уп. по 10 шт.	521903

Аксессуары к гибкому неону TM General

Тип BNL 16*16	код продукта	Тип NL 18*21	код продукта
Заглушка для ленты G-2835-E-IP20-BNL уп. по 10шт	521402	Заглушка для ленты G-5050-E-IP20-NL-RGB уп. по 10шт	522201
Коннектор G-2835-M-IP20-BNL уп. по 10шт	521302	Коннектор G-5050-M-IP20-NL-RGB уп. по 10шт	522101
Скоба крепления ленты G-2835-C-IP20-BNL уп. по 10шт	521902	Скоба крепления ленты G-5050-C-IP20-NL-RGB уп. по 10шт	522301
Шнур питания с вилкой G-2835-P-IP67-BNL уп. по 1шт	521202	RGB контроллер GDC-RGB-1500-IP20-220 уп. по 1шт	512111
Коннектор гибкий G-2835-SCS-IP20-BNL уп. по 10шт	521307	Коннектор гибкий G-5050-SCS-IP20-NL-RGB уп. по 10шт	522102
		RGB Контроллер GDC-RGB-1200-NL-IP67-220 уп по 1 шт	512115



Вариант 1.

Заглушка Герметик

Используйте только нейтральный герметик для ПВХ материалов

Герметик Муфта переходная Сетевой шнур

Соединяем с другой стороны шнур питания с лентой (узкими концами в ленту, широкими в шнур питания). Все соединения обрабатываются герметиком.

Коннектор кабеля питания Штыковой коннектор Герметик

Используйте только нейтральный герметик для ПВХ материалов

Винты или шурупы Держатель Держатель Держатель

Берём скобы крепления арт.521901 Скоба крепления неона G-2835-C-IP20-NL уп. по 10шт) и устанавливаем неон в нужное положение.

Вариант 2.

арт. 521302

Для последовательного соединения нескольких частей и/или цветов свечения в линию (не более 100м от одного шнура питания) ленты арт. 504112 (Лента "Гибкий Неон" GLS-2835-120-96-220-BNL-IP67-6 катушка 50м + шнур питания) понадобятся коннекторы.

РЕЗАТЬ ПО МЕТКАМ

Соединяем коннектором два или более отрезка ленты и покрываем термоусадочной плёнкой.

Герметик Муфта переходная Сетевой шнур

Далее подключаем один конец полученной длины ленты к шнуру питания арт. 521202 (Шнур питания с вилкой G-2835-P-IP67-BNL уп. по 1шт) узким концом в ленту, а толстым концом в шнур.

Заглушка Герметик

Используйте только нейтральный герметик для ПВХ материалов

Затем прикрепляем на противоположный конец от шнура питания заглушку. Все соединения обрабатываем герметиком.



Для создания герметичной системы соединения, все места соединения необходимо промазать герметиком!



220 Volt

* Пока гибкий неон помещен на катушку или ещё находится в упаковке, не подключайте его к электросети!
* Осторожно! Напряжение на токопроводящих жилах 220 Вольт.