



Светодиодная лента ГИБКИЙ НЕОН 12В

Светодиодная лента Гибкий Неон 12В торговой марки General Lighting Systems – это современный и надежный источник света, с помощью которого можно создать и осуществить практически любые световые решения, как для интерьера помещений, так и для изготовления вывесок, оформления витрин и создания неоновых картин и надписей.

- 1.Безопасность: изоляция, водонепроницаемость, экологичность. Не содержит опасных и вредных для здоровья веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации.
- 2.Длительный срок службы, высокая световая мощность, красивый внешний вид.
- 3.Простота монтажа, удобство технического обслуживания.
- 4.Широкий диапазон условий эксплуатации: может использоваться при температурах от -40 до +50 градусов. Нет излучения ультрафиолетового спектра.
- 5.Благодаря защитному силиконовому покрытию лента может устанавливаться как в помещении, так и на улице.
- 6.Для подключения ленты необходимо использовать источник постоянного напряжения с выходным напряжением 12В. Для оптимальной работы источника напряжения необходимо учитывать запас мощности 20%.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ.

- 1.Достаньте ленту и аксессуары из коробки.
- 2.Отмерьте необходимую для установки длину ленты
- 3.Отрежьте необходимую для установки длину ленты. Ленту необходимо разрезать только в специальных местах разреза, расположенных на боковой поверхности ленты! Кратность резки 2,5 см.
- 4.Подключите разъем питания к ленте, соблюдая полярность.
- 5.Наденьте изолирующие коннекторы на контакты ленты.
- 6.При монтаже ленты следует сначала закрепить скобы-держатели ленты в необходимые положения, а затем установить ленту в скобы. Верхняя поверхность ленты не должна соприкасаться с другими предметами.
- 7.После монтажа следует тщательно обеспечить водонепроницаемость и изоляцию обоих ее концов.

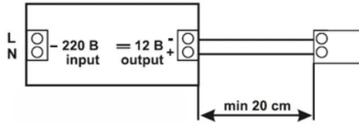
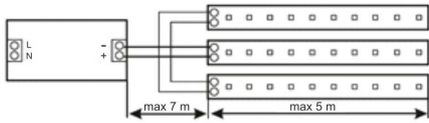
General Lighting Systems сауда маркасының жарықдиодты лентасы 12В Иілгіш Неон – бұл жарықтың заманауи және сенімді көзі, оның көмегімен интерьер мен үй-жайларды, сондай-ақ маңдайшаларды, витриналарды безендіруге және жазулар мен неон суреттерін жасау сияқты кез келген шешімдерді жүзеге асыруға болады.

- 1.Қауіпсіздік: оқшаулануы, су өткізбейтін, экологиялық. Құрамында қолдану процессінде шығуы мүмкін денсаулыққа қауіпті және зиянды заттар жоқ.
- 2.Қызмет көрсету уақытының ұзақтығы, жарық қуатының жоғарылығы, сыртқы күйінің әдемілігі.
- 3.Орнату оңайлығы, техникалық қолданысының ыңғайлылығы.
- 4.Пайдалану шарттары диапазонының кеңдігі: - 40 бастап +50 градусқа дейінгі температураларда пайдалануға болады. Ультракүлгін сәулеленуі жоқ.
5. Қорғаныс силикон жабыны болғандықтан, лентаны үй-жайдың ішінде, сондай-ақ далада да орнатуға болады.
6. Лентаны іске қосу үшін шығу кернеуі 12 В тұрақты кернеу көзін пайдалану қажет. Кернеу көзінің тиімді жұмыс істеуі үшін қуат запасын 20 % ескеру қажет.

ОРНАТУ ТӘРТІБІ.

1. Қораптан лентаны және аксессуарларды алып шығыңыз.
- 2.Орнатуға қажет болатын лента ұзындығын өлшеп алыңыз
- 3.Орнатуға қажет болатын лента ұзындығын кесіп алыңыз. Лентану арнайы кесу арналған жерлерінен кесу қажет, олар лентаның бүйірлік бетінде орналасқан! Кесу еселігі 2,5 см.
4. Лентаға үйектілігін ескере отырып, қуаттандыру қосқышын қосыңыз.
5. Лента түйіспелеріне оқшаулағыш коннекторларды кигізіңіз.
- 6.Лентаны орнату барысында алдымен қажетті күйлерге ұстағыш-қапсырмаларды бекітіп алыңыз, содан кейін лентаны қапсырмаға орнатыңыз. Лентаның жоғарғы беті басқа заттармен жанаспауы қажет.
- 7.Орнатқаннан кейін екі шетінің де су өткізбеуін және оқшаулауын қамтамасыз ету қажет.

Данный способ подключения обеспечивает более равномерное свечение всех светодиодов в цепи и гарантирует более долговечную работу подсветки



Продольное скручивание светодиодных лент запрещено!

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Лента предназначена для декоративного освещения. Не рекомендуется использование в качестве основного источника освещения. Лента должна быть установлена в месте, где присутствует необходимый отвод тепла. Превышать эксплуатационную температуру запрещается.

ВНИМАНИЕ!

При работе с лентой соблюдайте правила электробезопасности. Поражение электрическим током могут быть смертельными. Все работы, связанные с монтажом и подключением ленты необходимо выполнять только при отключенном питании 220 Вольт!

Для правильной эксплуатации данного изделия, исключения избыточной потери мощности и продления срока службы, при монтаже следует обращать внимание на следующее: В лентах Гибкий Неон 12В светодиодная лента расположена вертикально, как показано на рисунке 1.

Данные ленты можно изгибать горизонтально, в форме дуги, арки, кольца или спирали округлой формы. Минимальный диаметр 4см. Во избежание повреждения, вертикально данные ленты сгибать не рекомендуется.

*На упаковке изделия указана максимально возможная потребляемая мощность для данного типа ленты. Реальная потребляемая мощность и световой поток зависят от текущей величины напряжения в сети.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

На светодиодные ленты Гибкий Неон 12В торговой марки General Lighting Systems предоставляется гарантия 12 месяцев, при условии соблюдения правил установки и использования, а также при предоставлении документов подтверждающих покупку изделия.

САҚТАНДЫРУ ШАРАЛАРЫ:

Лента сәнді жарықтандыру үшін арналған. Негізгі жарықтандыру көзі ретінде пайдалану ұсынылмайды. Лента қажетті жылу шығуы бар жерде орнатылуы қажет. Пайдалану температурасынан асыруға тыйым салынады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Лентамен жұмыс жасағанда электрқауіпсіздігі ережелерін сақтаңыз. Электр тогы соққысы елімге әкелуі мүмкін. Лентаны орнату және қосуға байланысты барлық жұмыстар тек қуаттандыруы 220 Вольт сәндірулі болғанда ғана жүргізілуі қажет! Осы бұйымды дұрыс пайдалану үшін, қуатының артық шығындалуын болдырмау үшін және қызметкөрсету уақытын ұзарту үшін, орнату барысында келесі жағдайларға назар аудару қажет: 12 В Иілгіш Неон лентасындағы жарықдиодты лента 1 суретте көрсетілгендей тігінен орналасқан. Осы ленталарды көлденеңінен доға, арка, шеңбер немесе дөңгелеген спираль сияқты иілтуге болады. Минималды диаметрі 4 см. Зақымдауды болдырмау үшін тігінен берілген ленталарды иілту ұсынылмайды.

Бұйымның қаптамасында лентаның осы типі үшін максималды тұтынатын қуаты көрсетілген. Шын мәніндегі тұтынатын қуаты мен жарық ағыны желідегі крнеудің ағымдағы мөлшеріне және тұтынатын қуатына тәуелді болады.

* Бұйымның қаптамасында лентаның осы типі үшін максималды тұтынатын қуаты көрсетілген. Шын мәніндегі тұтынатын қуаты мен жарық ағыны желідегі крнеудің ағымдағы мөлшеріне және тұтынатын қуатына тәуелді болады.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ:

Егер пайдалану және орнату ережелерін сақтау шарты орындалса, сондай-ақ бұйымды сатып алғаны жөнінде құжат берілсе, General Lighting Systems сауда маркасының 12В Иілгіш Неон жарықдиодты лентасына 12 ай кепілдік берілед.

Изготовитель:
GENERAL LIGHTING CO., LTD.
Дженерал Лайтинг КО., ЛТД.
Шуксийан роуд 33, Ксианмен, КНР

Поставщик в РФ (Импортер):
ООО «Сонс Логистикс» 117042, г.Москва,
Черенский проезд, д.120
sones.ru, info@sones.ru

Модель	Дата изготовления (на корпусе)	Дата продажи	Печать магазина