

NEON

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ NEON 12 И 24 В

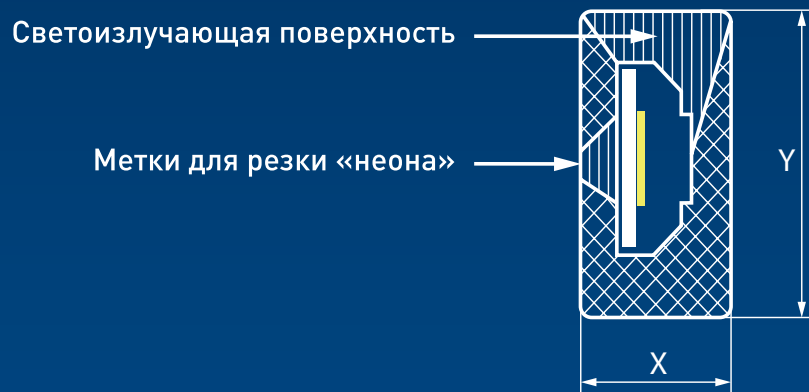
Светодиодная лента NEON 12 и 24 В предназначена для декоративной архитектурной подсветки и праздничного украшения зданий, создания рекламных вывесок, светящихся букв и других дизайнерских решений.

Светодиодная лента серии NEON представляет собой гибкую печатную плату с высокоэффективными светодиодами, заключенную в мягкую оболочку (материал оболочки силикон или ПВХ, в зависимости от модели), защищающую от воздействия внешних факторов, а так же от поражения электрическим током.

Конструкция светодиодной ленты серии NEON соответствует степени защиты IP67. Для сохранения данной степени, на местах соединения ленты с заглушками и источником питания следует использовать герметик и термоусадочные трубки.

Светопроводящая оболочка обеспечивает полностью равномерное свечение по всей поверхности без тёмных промежутков.

Светодиодная лента серии NEON обладает низким энергопотреблением.



NEON

ЛЕНТЫ СВЕТОДИОДНЫЕ NEON 12 В ULS-N01

Uniel®

Монохромные ленты светодиодные
в оболочке из ПВХ.

Для управления яркостью свечения
необходимо использовать диммер.

Возможно последовательное соединение
до 5 метров.



+50° -20°	СЕЧЕНИЕ 6×12 ММ	ДЛИНА ЛЕНТЫ 5 М	
ПВХ	ШАГ РЕЗКИ 25 ММ	12 DC В	
24 МЕСЯЦА ГАРАНТИИ	IP67	50000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ	

Наименование	Код для заказа	Цветовая температура	Количество диодов	Мощность	Индекс цветопередачи	Вид упаковки	Транспортная упаковка	LED/м	Вт/м	Ra	шт.
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-3000K	UL-00009082	Теплый белый свет (3000K)	120	9	>80	блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-4000K	UL-00009083	Белый свет (4000K)	120	9	>80	блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-6500K NEW	UL-00009084	Дневной свет (6500K)	120	9	>80	блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-BLUE	UL-00009085	Синий	120	9		блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-GREEN	UL-00009086	Зелёный	120	9		блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-LIGHTBLUE	UL-00009091	Голубой	120	9		блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-PINK	UL-00009090	Розовый	120	9		блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-PURPLE	UL-00009089	Фиолетовый	120	9		блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-RED	UL-00009087	Красный	120	9		блистер	20				
ULS-N01-2835-120LED/m-6mm-IP67-DC12V-9W/m-5M-YELLOW	UL-00009088	Желтый	120	9		блистер	20				

NEON

ЛЕНТЫ СВЕТОДИОДНЫЕ NEON 12 В ULS-N02

Uniel[®]

NEW

RGB лента светодиодная в оболочке из ПВХ. Для управления яркостью свечения и режимами работы необходимо использовать контроллер. Возможно последовательное соединение до 5 метров.



+50° -20°	СЕЧЕНИЕ 13×26 ММ	ДЛИНА ЛЕНТЫ 5 М
ПВХ	ШАГ РЕЗКИ 50 ММ	12 DC В
24 МЕСЯЦА ГАРАНТИИ	IP67	50000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ

ENERGY STAR
энергия · ενεργεια
A++

Наименование	Код для заказа	Цветовая температура	Количество диодов	Мощность	Вид упаковки	Транспортная упаковка
ULS-N02-5050-60LED/m-13mm-IP67-DC12V-14W/m-5M-RGB	UL-00009092		LED/м 60	Вт/м 14	блister	шт. 20

NEON

ЛЕНТЫ СВЕТОДИОДНЫЕ NEON 12 В ULS-N03

Uniel[®]

NEW

Монохромные светодиодные ленты в оболочке из силикона с шагом резки 10 мм. Благодаря небольшому шагу резки идеально подходят для формирования рекламных вывесок. Возможно последовательное соединение до 5 метров.



+50° -50°	СЕЧЕНИЕ 8×16 ММ	ДЛИНА ЛЕНТЫ 10 М
СИЛИКОН	ШАГ РЕЗКИ 10 ММ	12 DC В
24 МЕСЯЦА ГАРАНТИИ	IP67	50000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ

Наименование	Код для заказа	Цветовая температура	Количество диодов	Мощность	Индекс цветопередачи	Вид упаковки	Транспортная упаковка
			LED/м	Вт/м	Ra		шт.
ULS-N03-2835-100LED/м-8mm-IP67-DC12V-11W/м-5M-3000K	UL-00009093	Теплый белый свет (3000K)	100	11	>80	блистер	20
ULS-N03-2835-100LED/м-8mm-IP67-DC12V-11W/м-5M-4000K	UL-00009094	Белый свет (4000K)	100	11	>80	блистер	20
ULS-N03-2835-100LED/м-8mm-IP67-DC12V-11W/м-5M-6500K	UL-00009095	Дневной свет (6500K)	100	11	>80	блистер	20

NEON

ЛЕНТЫ СВЕТОДИОДНЫЕ NEON 24 В ULS-N11

Uniel

Монохромные ленты светодиодные в оболочке из силикона.
Для управления яркостью свечения необходимо использовать диммер.
Возможно последовательное соединение до 15 метров.



+50° -50°	СЕЧЕНИЕ 8×16 ММ	ДЛИНА ЛЕНТЫ 15М	
СИЛИКОН	ШАГ РЕЗКИ 50 ММ	24 DC В	
36 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	IP67	50000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ	

Наименование	Код для заказа	Цветовая температура	Количество диодов	Мощность	Индекс цветопередачи	Вид упаковки	Транспортная упаковка
			LED/м	Вт/м	Ra		шт.
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-3000K	UL-00009096	Теплый белый свет (3000K)	120	10	>80	пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-4000K	UL-00009097	Белый свет(4000K)	120	10	>80	пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-6500K	UL-00009098	Дневной свет (6500K)	120	10	>80	пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-BLUE	UL-00009099	Синий	120	10		пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-GREEN	UL-00009100	Зелёный	120	10		пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-LIGHTBLUE	UL-00009105	Голубой	120	10		пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-PINK	UL-00009104	Розовый	120	10		пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-PURPLE	UL-00009103	Фиолетовый	120	10		пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-RED	UL-00009101	Красный	120	10		пакет+стикер	5
ULS-N11-2835-120LED/m-8mm-IP67-DC24V-10W/m-15M-YELLOW	UL-00009102	Желтый	120	10		пакет+стикер	5

NEON

ЛЕНТЫ СВЕТОДИОДНЫЕ NEON 24 В ULS-N12

Uniel®

RGB лента светодиодная в оболочке из силикона. Для управления яркостью свечения и режимами работы необходимо использовать контроллер. Возможно последовательное соединение до 15 метров.



+50°
-50°

СЕЧЕНИЕ
13×26
ММ

ДЛИНА
ЛЕНТЫ
15 М

СИЛИКОН

ШАГ РЕЗКИ
100
ММ

24
DC В

36
МЕСЯЦЕВ
ГАРАНТИИ

IP67

50000
ЧАСОВ
СЛУЖБЫ



Наименование	Код для заказа	Цветовая температура	Количество диодов	Мощность	Вид упаковки	Транспортная упаковка
ULS-N12-5050-60LED/m-13mm-IP67-DC24V-14W/m-15M-RGB	UL-00009106	RGB	LED/м 60	Вт/м 14	пакет+стикер	шт. 5

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА ЛЕНТ СВЕТОДИОДНЫХ NEON 12 И 24 В

Uniel[®]

Для соединения и подключения лент рекомендуется использовать пайку. Также можно использовать коннекторы UCX и клеммы UTC.

Для монтажа светодиодных лент необходимо использовать крепления.

Для защиты обрезанного конца ленты необходимо использовать заглушки.

Для соединения лент между собой рекомендуется использовать пайку.

Наименование	Код для заказа	Тип ленты	Сечение ленты (XXY) мм
UCC-N01/C50 WHITE 010 POLYBAG	UL-00009279	ULS-N01	6×12
UCC-N02/C50 WHITE 010 POLYBAG	UL-00009280	ULS-N02	13×26
UCC-N03/C50 WHITE 010 POLYBAG	UL-00009281	ULS-N03	8×16
UCC-N11/C50 WHITE 010 POLYBAG	UL-00009282	ULS-N11	8×16
UCC-N12/C50 WHITE 010 POLYBAG	UL-00009283	ULS-N12	13×26
UCW-N01 CLEAR 025 POLYBAG	UL-00009274	ULS-N01	6×12
UCW-N02 CLEAR 025 POLYBAG	UL-00009275	ULS-N02	13×26
UCW-N03 CLEAR 025 POLYBAG	UL-00009276	ULS-N03	8×16
UCW-N11 CLEAR 025 POLYBAG	UL-00009277	ULS-N11	8×16
UCW-N12 CLEAR 025 POLYBAG	UL-00009278	ULS-N12	13×26

Крепление для
светодиодных лент

Изолирующий зажим
(заглушка)

