

# СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА



# ЖАРЫҚДИОДТЫ ЖОЛАҚ



Светодиодная лента чувствительна к статическому электричеству IP20 чувствительна к влаге и предназначена для использования внутри помещений IP65 защита от влаги, брызг и пыли, возможно использование на улице

Жарық диодты статикалық электр сезімтал IP20 ылғалға сезімтал және пайдалануға арналған үй-жайлардың ішінде IP65 ылғалдан, шашырау және шаң пайдалануға болады кешеде



## ВНИМАНИЕ!

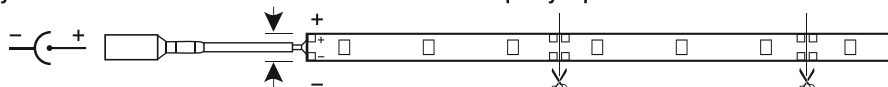
## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

1. Температура хранения:  $-40^{\circ} + 80^{\circ} \text{ C}$ .
2. Рабочая температура:  $-25^{\circ} + 60^{\circ} \text{ C}$ .
3. При установке ленты нельзя допускать изломов.
4. Верхняя поверхность ленты не должна соприкасаться с другими предметами.
5. Не подвергать воздействию влаги.

### Предосторожности:

- Ленту резать только в местах, обозначенных для отреза.
- Мощность источника питания рассчитывать исходя из мощности ленты +20%.
- Рекомендуется использовать источник питания большей мощности, чем мощность ленты.
- При подключении к одному каналу источника питания более 5 м светодиодной ленты, рекомендуется каждые последующие 5 м подключать параллельно.

### Порядок установки:



1. Отмерьте необходимую для установки длину ленты.
2. Отрежьте необходимую для установки длину ленты. Ленту резать только в местах, обозначенных для отреза.
3. Подключите разъем питания к ленте, соблюдая полярность.
4. Удалите защитный слой клейкой ленты, расположенный на нижней стороне светодиодной ленты.
5. Приклейте ленту на ровную, предварительно очищенную и обезжиренную поверхность.
6. Подключите ленту к источнику питания. Для питания ленты использовать источник постоянного напряжения 12 В. Подключать ленту необходимо только при отключённом питании.
7. Подключите источник постоянного напряжения к сети.



Изготовитель:  
GENERAL LIGHTING CO., LTD.  
Дженерал Лайтинг КО., ЛТД.  
Шуксиан роуд 33, Ксиамен, КНР

Поставщик в РФ (Импортер):  
ООО «Сонэс Логистик» 117042, г.Москва,  
Чечерский проезд, д.120  
www.general-lamp.ru, info@general-lamp.ru

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

С целью увеличения срока службы ленты рекомендуем использовать только оригинальные драйверы, адаптеры и коннекторы торговой марки General.

1. Сақтау температурасы:  $-40^{\circ} + 80^{\circ} \text{ C}$ .
2. Жұмыс істеу температурасы:  $-25^{\circ} + 60^{\circ} \text{ C}$ .
3. Орнатқан кезде майысуларға жол бермеңіз.
4. Жолақтың жоғарғы беті басқа заттамен жанаспауы керек.
5. Ылғалдың әсерін тигізбеу керек.

### Сақтандырулар:

- Жолақты кесуге арналған белгілеулер бар орындардан ғана кесіңіз.
- Қоректендіру көзінің қуатын жолақтың қуатына байланысты есептеу керек +20%.
- Жолақтың қуатына қарағанда, қуаты көбірек қоректендіру көзін пайдалану ұсынылады.
- Қоректендіру көзінің бір каналына 5 м-ден артық жарықдиодты жолақты қосқан кезде, әрбір келесі 5 м-ді параллель қосу ұсынылады.

### Орнату тәртібі:

1. Орнату үшін қажетті жолақтың ұзындығын өлшеңіз.
2. Орнату үшін қажетті жолақтың ұзындығын кесіңіз. Жолақты кесуге арналған белгілеулері бар орындардан ғана кесіңіз.
3. Үйектілікті сақтап, қоректендіру ұясын жолаққа қосыңыз.
4. Жарықдиодты жолақтың астыңғы жағында орналасқан жабысқақ жолақтың қорғаныс қабатын жойыңыз.
5. Жолақты түзу, алдын-ала тазартылған және майсыздарылған бетке жабыстырыңыз.
6. Үйектілікті сақтап, жолақты қоректендіру көзіне қосыңыз. Жолақты қоректендіру сөндірілген кезде ғана қосу қажет. Жолақты қоректендіру үшін 12 В тұрақты кернеу көзін пайдалану керек.
7. Қоректендіру блогын желіге қосыңыз.



Жасаушысы:  
GENERAL LIGHTING CO., LTD.  
Дженерал Лайтинг КО., ЛТД.  
Шуксиан роуд 33, Ксиамен, КНР

РФ-на жеткізуші (Импорттаушы):  
«Сонэс Логистик» ЖШҚ 117042, Мәскеу қ.,  
Чечерский өтпесі, 120 үй  
www.general-lamp.ru, info@general-lamp.ru

\* Бұйымның қаптамасанда жолақтың берілген түрі үшін максималды мүмкін тұтынатын қуаты көрсетілген. Шын мәніндегі тұтынатын қуаты мен жарықтың ағыны желі кернеуінің ағымдағы мөлшеріне тәуелді болады.

Жолақтың қызмет ету мерзімін ұзарту үшін General сауда белгісінің түпнұсқалы драйверлерін, бейімдеуіштерін және коннекторларын пайдалануды ұсынамыз