



NEON-NIGHT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок службы	10 лет
Напряжение	230 В
Температурный режим монтажа	-20...+60 °С*
Температурный режим использования	-50...+60 °С
Степень защиты	IP67
Климатическое исполнение	УХЛ1

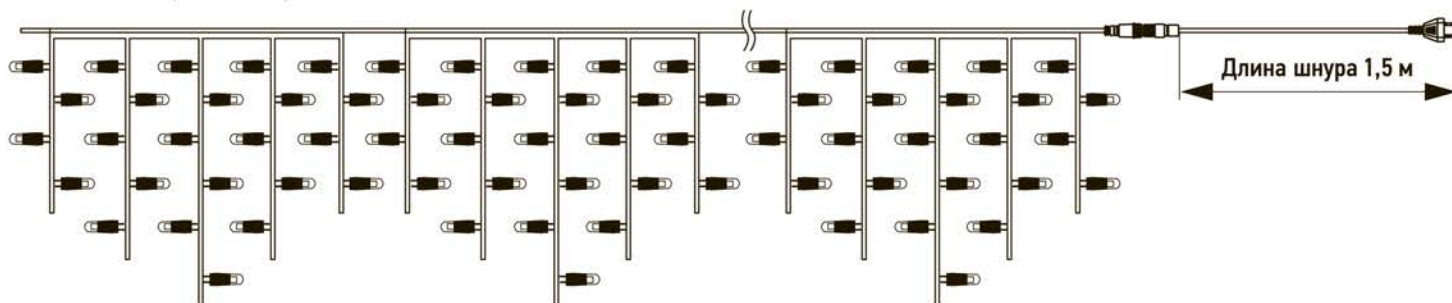
\*Возможность монтажа при температуре -20...0 °С только при условии использования технического фена.



NEON-NIGHT

Руководство по эксплуатации  
Гирлянды «Айсикл»

Схематичное изображение гирлянды



Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за покупку светодиодной гирлянды NEON-NIGHT! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

Описание и назначение

Светодиодная гирлянда «Айсикл» представляет собой гибкий горизонтальный шнур-шину, к которому через определенные промежутки крепятся вертикальные нити разной длины со светодиодными лампами. На концах каждой шины есть разъем и штепсель, которые предназначены для последовательного соединения нескольких гирлянд. Гирляндой «Айсикл» можно оригинально украсить карнизы домов, оконные проемы, арки и другие элементы интерьера.

Артикул	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт	Количество LED, шт	Мощность, Вт
255-275	3,2*0,6	Белый	Постоянное свечение	Черный каучук		88	7,5
255-213	3,2*0,9	Синий					
255-215		Белый					
255-201	4*0,6	Желтый	Постоянное свечение	Белый каучук		120	8
255-202		Красный					
255-203		Синий					
255-204		Зеленый					
255-205		Белый					
255-206		Теплый белый					
255-221		Желтый	Постоянное свечение	Черный каучук	До 15	128	8
255-222		Красный					
255-223		Синий					
255-224		Зеленый					
255-225		Белый					
255-226		Теплый белый					
255-231	Желтый	С эффектом мерцания	Черный каучук	До 15	128	8	
255-232	Красный						
255-233	Синий						
255-234	Зеленый						
255-235	Белый						
255-236	Теплый белый						
255-241	5,6*0,9	Желтый	Постоянное свечение	Черный каучук		240	15
255-242		Красный					
255-243		Синий					
255-244		Зеленый					
255-245		Белый					
255-246		Теплый белый					

Артикул	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт	Количество LED, шт	Мощность, Вт
255-253	5,6*0,9	Синий	Мерцание	Черный каучук	До 10	240	15
255-255		Белый					
255-256		Теплый белый					
255-265		Белый					
255-266		Теплый белый					
255-281		Желтый	Постоянное свечение	Белый каучук	До 15		
255-282		Красный					
255-283		Синий					
255-284		Зеленый					
255-285		Белый					
255-286	Теплый белый	Постоянное свечение	Черный каучук	нет			
255-345*	Белый						
255-295	Белый				Постоянное свечение	Черный каучук	До 10
255-296	Теплый белый	480	30				

\* - напряжение 24 В

### Меры безопасности и правила эксплуатации

Для корректной работы гирлянды соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Накануне монтажа необходимо хранить гирлянду в теплом помещении при температуре выше 10 °С в течении 12 часов.
- Убедитесь в работоспособности гирлянды: для этого необходимо подключить гирлянду к электрической сети, предварительно достав ее из упаковки и разматыв. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр гирлянды. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. После включения убедитесь, что все лампочки (светодиоды) светятся.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC 60038:2009).
- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте её и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте гирлянду в воду.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Не соединяйте гирлянду электрически с другой гирляндой.
- Не присоединяйте гирлянду к источнику питания в упаковке.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

### Транспортировка и хранение

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+50 °С.

### Утилизация

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

*Обращаем ваше внимание, что компания NEON-NIGHT постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.*

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Номер партии	
Место продажи	
Дата продажи	
Дата обмена	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

**Гарантийный срок эксплуатации** – 24 месяца со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

### Гарантийные обязательства не распространяются в случае:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

**Изготовитель:** «Неон-Найт Ко., ЛТД» / «Neon-Night Co., Ltd»

**Адрес изготовителя:** №8 Фуксинг роад, Гужен Шэньчжэнь Сити, Гуангдонг, Китай / №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guangdong, China.

