



NEON-NIGHT

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
**ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ
АЙСИКЛ**

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT!
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного
использования светодиодной гирлянды.

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.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

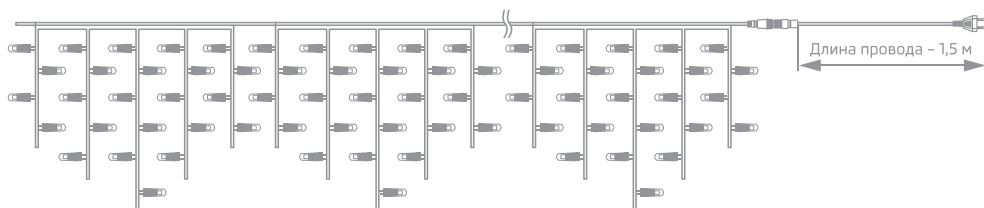
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В
Коэффициент мощности	0,9
Источник света	Светодиоды (LED)
Степень защиты	IP67
Класс защиты от поражения током	II
Климатическое исполнение	УХЛ1
Температурный режим использования	-50...+40 °С
Температурный режим монтажа	-20...+40 °С*
Срок службы	10 лет

* Монтаж при температуре -20...0 °С только с использованием технического фена.

СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт.	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А		
255-275	LED-ICICLE-230V-OUT-W	3,2×0,6	Белый	Постоянное свечение	Черный каучук	До 10	88	11	0,043		
255-276	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый								
255-326	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый	Эффект мерцания							
255-213	LED-ICICLE-230V-OUT-B	3,2×0,9	Синий	Постоянное свечение			Белый каучук	До 10	120	15	0,058
255-215	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый								
255-216	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый	Эффект мерцания							
255-336	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	4×0,6	Теплый белый	Постоянное свечение	Белый каучук	До 10			128	9	0,022
255-201	LED-ICICLE-230V-OUT-Y		Желтый							7	0,027
255-202	LED-ICICLE-230V-OUT-R		Красный								
255-203	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий				7	0,027			
255-204	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый								
255-205	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый								
255-206	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый									

Артикул	Модель	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт.	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А						
255-221	LED-ICICLE-230V-OUT-Y	4×0,6	Желтый	Постоянное	Черный каучук	До 15	128	7	0,027						
255-222	LED-ICICLE-230V-OUT-R		Красный												
255-223	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-224	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый												
255-225	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-226	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-231	LED-ICICLE-230V-OUT-Y	4×0,6	Желтый	Мерцание	Черный каучук	До 15	128	10	0,051						
255-232	LED-ICICLE-230V-OUT-R		Красный												
255-233	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-234	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый												
255-235	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-236	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-353	LED-ICICLE-230V-OUT-B	5×0,7	Синий	Постоянное	Белый каучук	До 15	152	7	0,022						
255-355	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-356	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-365	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-306	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							Мерцание	Черный каучук	До 15	152	12	0,047
255-315	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-316	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый													
255-376	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый													
255-386	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый													
255-241	LED-ICICLE-230V-OUT-Y	5,6×0,9	Желтый	Постоянное	Черный каучук	До 10	240	16	0,062						
255-242	LED-ICICLE-230V-OUT-R		Красный												
255-243	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-244	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый												
255-245	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-246	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-255	LED-ICICLE-230V-OUT-W	5,6×0,9	Белый	Мерцание	Белый каучук	До 15	240	13	0,044						
255-253	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-256	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-265	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-266	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-281	LED-ICICLE-230V-OUT-Y		Желтый												
255-282	LED-ICICLE-230V-OUT-R	Красный													
255-283	LED-ICICLE-230V-OUT-B	5,6×0,9	Синий	Постоянное	Черный каучук	До 10	480	33	0,13						
255-284	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый												
255-285	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-286	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-345*	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-295	LED-ICICLE-230V-OUT-W		6×1,5							Белый					
255-296	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый													

* Напряжение 24 В

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам изделия.
- Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.

- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте изделие в воду.
- Не присоединяйте к источнику питания, не вынув из упаковки.
- Данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к использованию.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- **Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!**

ПРАВИЛА МОНТАЖА

- Распакуйте гирлянду и проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Убедитесь в работоспособности изделия, подключив его к электрической сети. Проверьте, чтобы все лампочки светились.
- При монтаже в холодное время года необходимо выдержать гирлянду в теплом помещении при температуре выше +10 °С в течение 12 часов.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+40 °С.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
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, Гуандонг, Китай / №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guangdong, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

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

