

Светодиодная гирлянда NGF-D026-01

Внимание! Перед установкой и использованием гирлянды внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Гирлянда NGF-D026-01 торговой марки Navigator предназначена для праздничного оформления домов, кафе, торговых центров, залов, балконов, витрин, украшения новогодних елей. Гирлянда имеет степень защиты IP20, что позволяет использовать ее внутри помещений. Питание гирлянды осуществляется от адаптера 31 В (адаптер входит в комплект). В комплекте с гирляндой поставляется пульт дистанционного управления, с помощью которого возможно настроить 8 динамических сцен, регулировать скорость динамических сцен, а также установить таймер включения на 6 часов и отключения на 18 часов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукта	NGF-D026-01
Питание	230 В, 50/60 Гц
Мощность	2 Вт
Длина гирлянды	11,5 м
Количество светодиодов	100 шт.
Расстояние между светодиодами	10 см
Цвет свечения	RGBY+WW
Провод	прозрачный ПВХ
Степень защиты от влаги и пыли	IP20
Температура эксплуатации	от -40 до +40 °С
Срок службы	50 000 часов
Гарантия	12 месяцев

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Гирлянда светодиодная – 1 шт.
Пульт дистанционного управления – 1 шт.
Адаптер – 1 шт.
Паспорт изделия – 1 экз.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не включайте гирлянда в упаковке.

При эксплуатации необходимо располагать гирлянда вдали от источников тепла, металлических предметов, химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.

Не используйте гирлянда под водой (бассейны и пр.) Не погружайте гирлянда в воду или другие жидкости для того, чтобы очистить ее.

Не оставляйте работающую гирлянда без присмотра на длительное время. Не позволяйте детям эксплуатировать гирлянда самостоятельно.

При механических повреждениях гирлянды, нарушающих ее целостность, эксплуатировать гирлянда запрещено.

Запрещено разбирать гирлянды и самостоятельно ремонтировать их. Не соединяйте гирлянды между собой, если это не предусмотрено конструкцией.

При выходе из строя гирлянды в течение гарантийного срока, ее можно обменять по гарантии в точке продажи. При выходе из строя гирлянды после истечения срока службы, ее необходимо утилизировать согласно пункту об утилизации настоящего паспорта.

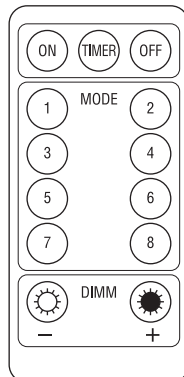
ПОДГОТОВКА ГИРЛЯНДЫ К РАБОТЕ

1. Аккуратно распакуйте гирлянда, расправьте провод и убедитесь в отсутствии его повреждений.
2. Поместите гирлянда на украшаемый объект.
3. Вставьте до упора вилку адаптера гирлянды в розетку бытовой электросети.
4. Включите гирлянда при помощи кнопки на блоке питания или выберите желаемый режим свечения с помощью пульта дистанционного управления.

УПРАВЛЕНИЕ ГИРЛЯНДОЙ С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА ДУ

«ON» – Кнопка включения и переключения 8 динамических сцен, которые представляют собой смену цветов с разной скоростью, периодичностью и эффектом.

«TIMER» – режим автоматической подсветки (6 часов работает, 18 часов выключена).



Кнопки регулировки скорости динамических сцен.

Режимы работы гирлянды с контроллером:

«1» – Комбинированный

«2» – Волнообразный

«3» – Последовательный

«4» – Перетекающий

«5» – Бегущая вспышка

«6» – Затухающий

«7» – Мерцающий

«8» – Постоянный

«<» – Кнопка уменьшения яркости.

«>» – Кнопка увеличения яркости.

«OFF» – Кнопка отключения.

Внимание! Пульт работает от 1 батарейки CR2025 (входит в комплект).

УПРАВЛЕНИЕ ГИРЛЯНДОЙ С ПОМОЩЬЮ КНОПКИ НА КОРПУСЕ БЛОКА ПИТАНИЯ

Однократное нажатие на кнопку переключает динамические сцены (8 нажатий).

9-е нажатие – выключение гирлянды.

Внимание! При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться.

После окончания использования выключите гирлянду с помощью ПДУ или отключите адаптер от сети.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5 до +45 °С и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений. Гирлянда хранится уложенной в стеллажах или на поддонах в штабелях высотой не более 1,5 метра. Хранение гирлянды должно обеспечивать её сохранность от механических повреждений. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в Китае. Изготовитель: «XIAMEN NEEC OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD». Unit C, 3Rd Floor, Zonghe Building, № 215 Yuehua Road, Huli District, Xiamen, Fujian Province, China.

«КСИАМЕН НЭКС ОПТИКАЛ ЭЛЕКТРОНИК ТЕХНОЛОДЖИ КО., ЛТД», Юнит С, 3 Флор, Зонгхе Билдинг, № 215 Юенхуа Роуд, Хьюли Дистрикт, Ксиамен, Фуджиян Провинс, Китай.

Уполномоченная организация/импортер: ООО «БТЛ», 125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24А, этаж 10, часть пом. № 3.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок службы 12 месяцев с даты покупки гирлянды, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшей из строя гирлянды осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта.

Дата производства нанесена на индивидуальной упаковке в формате YSMМГГ, где первые две буквы обозначают код завода-изготовителя, ММ – месяц изготовления, ГГ – год.

Код продукта	Дата изготовления	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.