

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

На светодиодные гирлянды торговой марки Uniel предоставляется гарантия 1 год при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

**СРОК СЛУЖБЫ.** Не менее 30 000 часов.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Храните в сухом, закрытом и недоступном для детей месте, в упаковке производителя.
- Не допускать попадания влаги.
- Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания или воздействия влаги.
- Согласно ФККО 2019 года данное изделие относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации изделий 4 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти. Не утилизировать с пищевыми отходами.

## МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону 8(499)182-51-05 или обратиться на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)

Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD / ЮНИЭЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛТД. СИНЦЯО НОРС РОАД 161, СИНЦЯО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИИ, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЭЦЗЯН ПРОВИНС, 311100, КНР.  
[www.uniel.ru](http://www.uniel.ru), [www.uniel.shop](http://www.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com). Сделано в Китае.


Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86.  
Тел.: +7 (423) 2732718.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:  
ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05.

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011



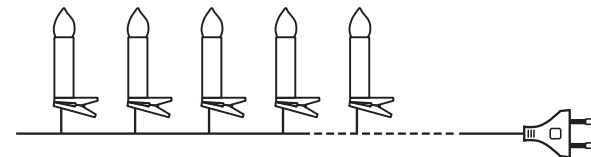
|                  |                    |                   |
|------------------|--------------------|-------------------|
| Изделие          |                    | Номер серии       |
|                  |                    | Дата изготовления |
| Место продажи    |                    | Дата продажи      |
| Подпись продавца | Подпись покупателя | Дата обмена       |

 По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05 или на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)

# Uniel®

[WWW.UNIEL.RU](http://WWW.UNIEL.RU)

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СВЕТОДИОДНЫХ ГИРЛЯНД



### Серия ULD

ULD-S0300-200/DGA MULTI IP20 FIRECRACKER  
ULD-S0300-200/DTA WHITE IP20 FIRECRACKER  
ULD-S0300-200/DTA WARM WHITE IP20 FIRECRACKER  
ULD-S0400-020/SGA WARM WHITE IP20 CANDLES  
ULD-S0500-100/DGA MULTI IP20 COLORBALLS-1  
ULD-S0500-030/DGA RGB IP20 RAINBOW-1  
ULD-S0500-050/DTA BLUE IP20  
ULD-S0500-050/DTA GREEN IP20  
ULD-S0500-050/DTA MULTI IP20  
ULD-S0500-050/DTA WARM WHITE IP20  
ULD-S0500-050/DTA WHITE IP20  
ULD-S0600-400/DGA MULTI IP20 FIRECRACKER  
ULD-S0600-400/DTA WHITE IP20 FIRECRACKER  
ULD-S0600-400/DTA WARM WHITE IP20 FIRECRACKER  
ULD-S0600-030/SGA WARM WHITE IP20 CANDLES  
ULD-S0700-050/DGA MULTI IP20 STRAWBERRY  
ULD-S0700-060/DTA BLUE IP20  
ULD-S0700-060/DTA WARM WHITE IP20  
ULD-S0700-060/DTA WHITE IP20  
ULD-S0800-100/DGA MULTI IP20 CRYSTAL-1  
ULD-S0800-040/SGA WARM WHITE IP20 CANDLES  
ULD-S0800-100/DGA MULTI IP20 PEARLS  
ULD-S1500-100/DTA BLUE IP20  
ULD-S1500-100/DTA MULTI IP20  
ULD-S1500-100/DTA WARM WHITE IP20  
ULD-S1500-100/DTA WHITE IP20

### НАЗНАЧЕНИЕ

Декоративное светодиодное освещение торговой марки Uniel предназначено для оформления помещений и наружного дизайна. Это простой и оригинальный способ создать праздничную атмосферу не только дома и на даче, но и в торговом центре или кафе.

### Уважаемый покупатель!

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед использованием светодиодной гирлянды. Сохраняйте инструкцию до конца срока её эксплуатации. Обращаем Ваше внимание, что компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

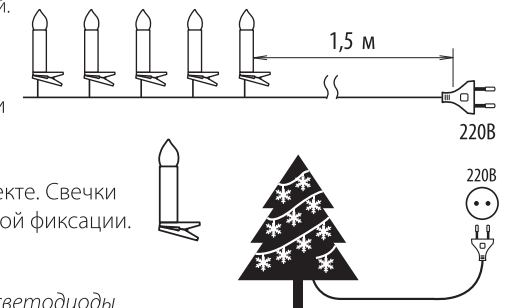
| Краткое наименование                          | Длина гирлянды | Цвет свечения | Количество светодиодов | Тип свечения             | Форма | Цвет провода | Длина провода | Класс защиты (IP) | Мощность | Рабочее напряжение | Температура среды |
|-----------------------------------------------|----------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------|--------------|---------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------|
|                                               | м              |               |                        |                          |       |              |               |                   |          |                    |                   |
| ULD-S0300-200/DGA MULTI IP20 FIRECRACKER      | 3              | разноцветный* | 200                    | динамический (8 режимов) |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 7,2      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0300-200/DTA WHITE IP20 FIRECRACKER      | 3              | белый         | 200                    | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 7,2      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0300-200/DTA WARM WHITE IP20 FIRECRACKER | 3              | теплый белый  | 200                    | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 7,2      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0400-020/SGA WARM WHITE IP20 CANDLES     | 4              | теплый белый  | 20                     | статический              |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-100/DGA MULTI IP20 COLORBALLS-1     | 5              | разноцветный  | 100                    | динамический (8 режимов) |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-030/DGA RGB IP20 RAINBOW-1          | 5              | RGB           | 30                     | динамический (1 режим)   |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-050/DTA BLUE IP20                   | 5              | синий         | 50                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-050/DTA GREEN IP20                  | 5              | зеленый       | 50                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-050/DTA MULTI IP20                  | 5              | разноцветный  | 50                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-050/DTA WARM WHITE IP20             | 5              | теплый белый  | 50                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0500-050/DTA WHITE IP20                  | 5              | белый         | 50                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0600-400/DGA MULTI IP20 FIRECRACKER      | 6              | разноцветный  | 400                    | динамический (8 режимов) |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 7,2      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0600-400/DTA WARM WHITE IP20 FIRECRACKER | 6              | теплый белый  | 400                    | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 7,2      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0600-400/DTA WHITE IP20 FIRECRACKER      | 6              | белый         | 400                    | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 7,2      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0600-030/SGA WARM WHITE IP20 CANDLES     | 6              | теплый белый  | 30                     | статический              |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0700-050/DGA MULTI IP20 STRAWBERRY       | 7              | разноцветный  | 50                     | динамический (8 режимов) |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0700-060/DTA BLUE IP20                   | 7              | синий         | 60                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0700-060/DTA WARM WHITE IP20             | 7              | теплый белый  | 60                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0700-060/DTA WHITE IP20                  | 7              | белый         | 60                     | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0800-040/SGA WARM WHITE IP20 CANDLES     | 8              | теплый белый  | 40                     | статический              |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |

| Краткое наименование                   | Длина гирлянды | Цвет свечения | Кол-во светодиодов | Тип свечения             | Форма | Цвет провода | Длина провода | Класс защиты (IP) | Мощность | Рабочее напряжение | Температура среды |
|----------------------------------------|----------------|---------------|--------------------|--------------------------|-------|--------------|---------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------|
|                                        | м              |               |                    |                          |       |              |               |                   |          |                    |                   |
| ULD-S0800-100/DGA MULTI IP20 CRYSTAL-1 | 8              | разноцветный  | 100                | динамический (8 режимов) |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S0800-100/DGA MULTI IP20 PEARLS    | 8              | разноцветный  | 100                | динамический (8 режимов) |       | зеленый      | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S1500-100/DTA BLUE IP20            | 15             | синий         | 100                | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S1500-100/DTA MULTI IP20           | 15             | разноцветный  | 100                | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S1500-100/DTA WARM WHITE IP20      | 15             | теплый белый  | 100                | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |
| ULD-S1500-100/DTA WHITE IP20           | 15             | белый         | 100                | динамический (8 режимов) |       | прозрачный   | 1,5           | 20                | 3,6      | 180–220            | -20~ +35          |

\* разноцветный – красный, синий, желтый, зеленый.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

- Аккуратно достаньте гирлянду из коробки и расправьте провод.
- Убедитесь, что провод не поврежден.
- Разместите гирлянду на украшаемом объекте. Свечи снабжены прищепками для более надежной фиксации.
- Подключите к сети 180–220 В.



- Важно!** При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не включайте гирлянду в упаковке.
- Не рекомендуется помещать гирлянду рядом с источниками тепла и металлическими предметами.
- Не располагайте гирлянды и шнуры там, где они могут попасть под ноги, и на земле, где могут мешать автотранспорту.
- Для крепежа используйте пластиковые хомуты и подобные изолированные материалы, не используйте гвозди.
- Вышедшие из строя светодиоды замене не подлежат. Гирлянда будет светиться, даже если один из светодиодов выйдет из строя.
- Запрещается разбирать гирлянды, если они находятся под напряжением. Самостоятельно ремонтировать гирлянды не рекомендуется.
- Не оставляйте работающую гирлянду без присмотра на длительное время.
- Избегайте механических повреждений, которые могут появиться вследствие ударов, сильного натяжения провода и др. Не используйте поврежденную гирлянду.
- Гирлянды с со степенью защиты IP20 следует использовать только внутри помещений, не допуская попадания влаги.
- Не соединяйте гирлянды между собой.
- Не давайте гирлянду детям.