

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования светильника-вазы. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации прибора.

## **Общая информация**

### **Назначение**

- Светильник предназначен для использования только внутри жилых или общественных помещений.
- Светильник предназначен для работы в сети переменного тока с номинальным рабочим напряжением 220 В и частотой 50 Гц.
- Светильник предназначен для работы при температуре окружающей среды от 0 до +45 С и относительной влажности не выше 85 %.
- Класс защиты от поражения электрическим током II.
- Внутрь вазы можно наливать воду – IP65.
- Внешняя защита корпуса вазы от пыли и влаги IP20.
- Встроенный аккумулятор 1800 мА.

### **Требования к установке**

Перед началом установки и использования светильника проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные в данной инструкции, параметрам электросети.

Не используйте прибор вне помещений.

### **Правила и условия безопасной эксплуатации**

- Не оставляйте светильник включенным на долгое время без присмотра.
- Не располагайте светильник вблизи легковоспламеняющихся и/или химически активных материалов.
- Регулярно проверяйте исправность изоляции корпуса светильника. В случае нарушения изоляции, во избежание поражения электрическим током, не устраняйте неисправность самостоятельно и незамедлительно обратитесь за помощью к квалифицированному специалисту.
- Во избежание перегрева светильника, не размещайте его в местах с ограниченной вентиляцией воздуха.
- Не накрывайте светильник тканью и прочими легковоспламеняющимися материалами.

### **Правила и условия монтажа**

#### **Подготовка к работе**

- Освободите светильник от упаковки и внимательно проверьте его на факт отсутствия повреждений корпуса, провода, сетевого адаптера.
- Подключите провод к сетевому адаптеру. Также возможно подключение к USB порту компьютера или другого устройства с USB портом.
- Подключите кабель к светильнику.
- Подключите сетевой адаптер к сети 220V.
- Переключите кнопку, расположенную на корпусе светильника, в положение 0П.
- Нажмите сенсорный выключатель, светильник должен включиться.
- Повторное нажатие сенсорного выключателя регулирует яркость светового потока.
- Для включения режима свечения RGB коснитесь двумя пальцами нижней части корпуса светильника (часть, на которой расположены выключатели).
- Прикосновение должно происходить одновременно с двух противоположных частей корпуса. Повторное прикосновение выключит светильник.

### **Меры предосторожности**

- Не размещайте светильник на токопроводящих и сырых поверхностях.
- При чистке светильника его необходимо отключать от электросети.
- Разъясните детям правила пользования электроприбором. Ограничьте возможность нежелательного контакта с прибором для маленьких детей и домашних животных.
- Запрещается пользоваться светильником с поврежденным корпусом.
- Отключайте светильник от электросети, когда Вы наливаете в него воду.
- Избегайте попадания воды на выключатели и отверстие для подключения кабеля USB.

## **Гарантийные обязательства. Гарантийный срок**

На изделие распространяется гарантия в течение 24 месяцев с начала эксплуатации изделия. В случае отсутствия информации о дате начала эксплуатации светильника, отсчет срока гарантии начинается с момента поставки продукции.

Производитель гарантирует в течение указанного срока замену изделия или устранение неисправностей и отказов, возникших без вины потребителя, в течение 30 дней с момента заявления об этом потребителем.

### **Внимание!**

При нарушении настоящей инструкции по эксплуатации, а также при наличии явных признаков недопустимых воздействий на светильник (повреждения от ударов, следы залива водой, пыль, грязь и пр.) условия гарантии на изделие не распространяются.

Срок службы – 30 000 часов.

Срок годности – не ограничен.

## **Условия перевозки, хранения, реализации и утилизации**

Хранение и перевозка производятся в соответствии с инструкциями (символами) указанными на упаковке товара.

При перевозке не бросать и не подвергать воздействию влаги.

Для продажи через оптовые и розничные торговые организации.

При утилизации не выбрасывать в урну. Следует сдать в специализированный пункт сбора и выброса или опустить в специальную урну, предназначенную для сбора изделий из стекла, пластика.

## **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).

## **Сертификация**

Продукция сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов.

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.



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

Производитель: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцяо Норс Родд 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР. Made in China. Сделано в Китае.

[www.uniel.ru](http://www.uniel.ru), [www.uniel.shop](http://www.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com)

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

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

По любым вопросам обращаться по адресу: ЗАО «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).