

## инструкция по эксплуатации ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ LED-T8

**ОПИСАНИЕ.** Светодиодная лампа Volpe является инновационным и экологичным источником света, в котором светоброузирующим элементом является светодиод. Светодиодная лампа – это современный и перспективный источник света, который обеспечивает энергосбережение и в то же время дает возможность создания идеального освещения.

**ПРИМЕНЕНИЕ.** Светодиодные лампы Volpe с цоколем G13 являются прямой заменой люминесцентных трубчатых ламп с цоколем G13 и рекомендуются для использования в светильниках типа ЛВО, ЛПО и т. д.

Светодиодные лампы Volpe рекомендуются для общего освещения помещений, интерьерной и декоративной подсветки.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность лампы, срок службы, тип цоколя, световой поток, цветовая температура, напряжение и частота питающей сети указаны на упаковке.

Модель	Мощность, Вт	Номинальный ток, мА	Напряжение, В	Частота, Гц	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Светозадача, Лм/Вт	Угол рассеивания, град	Коэффициент мощности	Индекс цветопередачи, Ra	Диапазон рабочих температур, °С	Температура нагрева, °С	Вес, г	Р	Количество циклов переключения по предельной мощности лампы	Коэффициент пульсации светового потока, %	Коэффициент сохранения светового потока через 6000 ч, LMF	Коэффициент сохранения светового потока через 30000 ч, LSF	Средняя продолжительность службы, Моточасы, SOH
LED-T8-10W/DW/G13/FR/Х/Х	10	62	175-250	50	6500	900	≥90	330	≥0,7	≥80	-20...+40	150	85	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-10W/NW/G13/FR/Х/Х	10	62	175-250	50	4000	900	≥90	330	≥0,7	≥80	-20...+40	150	85	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-18W/DW/G13/FR/Х/Х	18	112	175-250	50	6500	1630	≥90	330	≥0,7	≥80	-20...+40	150	155	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-18W/NW/G13/FR/Х/Х	18	112	175-250	50	4000	1630	≥90	330	≥0,7	≥80	-20...+40	150	155	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-24W/DW/G13/FR/Х/Х	24	149	175-250	50	6500	2160	≥90	330	≥0,7	≥80	-20...+40	150	235	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-24W/NW/G13/FR/Х/Х	24	149	175-250	50	4000	2160	≥90	330	≥0,7	≥80	-20...+40	150	235	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-10W/DW/G13/FR/Х/0 рукав	10	62	175-250	50	6500	850	≥85	270	≥0,7	≥80	-20...+40	150	105	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-10W/NW/G13/FR/Х/0 рукав	10	62	175-250	50	4000	850	≥85	270	≥0,7	≥80	-20...+40	150	105	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-18W/DW/G13/FR/Х/0 рукав	18	112	175-250	50	6500	1530	≥85	270	≥0,7	≥80	-20...+40	150	180	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-18W/NW/G13/FR/Х/0 рукав	18	112	175-250	50	4000	1530	≥85	270	≥0,7	≥80	-20...+40	150	180	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-24W/DW/G13/FR/Х/0 рукав	24	149	175-250	50	6500	1930	≥85	270	≥0,7	≥80	-20...+40	150	220	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6
LED-T8-24W/NW/G13/FR/Х/0 рукав	24	149	175-250	50	4000	1930	≥85	270	≥0,7	≥80	-20...+40	150	220	40	100000	<10	0,8	>0,9	<6

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Замена лампы должна производиться только при отключенном питании электросети.
2. **Важно!** Питание лампы осуществляется с двух сторон.
3. Установка и подключение светодиодной лампы должны осуществляться только квалифицированным персоналом с соблюдением всех требований электробезопасности.
4. Перед началом использования светодиодной лампы LED-T8 G13 необходимо отключить ПРА/ЭПРА (см. схему подключения).
4. Нельзя использовать лампу в светильниках с регулировкой яркости (диммерами), если на упаковке/лампе нет специальной подтверждающей информации.
5. Не допускать прямого попадания воды и снега
6. Не разбирать.

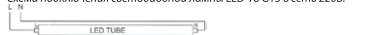
### Схема подключения светильника с электромагнитным балластом:



### Схема подключения светильника с электронным балластом:



### Схема подключения светодиодной лампы LED-T8 G13 в сеть 220В:



**Внимание!** Во избежание спорных ситуаций, убедительно просим Вас проверять правильность заполнения гарантийного талона, обращая внимание на наличие печати, подписи продавца, даты продажи и серийного номера.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантия действует в течение 24 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшей из строя ламп осуществляется в точке продажи, гарантийные обязательства распространяются на нерасфасованные с момента совершения покупки светодиодные лампы при отсутствии видимых физических повреждений. Такие лампы подлежат замене. Замена предполагает тестирование лампы.

Условия гарантии действуют только на случаи бытового использования лампы.

Гарантия не распространяется на использование с целью предпринимательской или иной деятельности, а также в условиях, значительно отличающихся от бытовых.

**СРОК СЛУЖБЫ** 25 000 часов.

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

Хранить в упаковке производитель в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения -40...+50°С, относительная влажность не более 80%. Не допускать попадания влаги непосредственно на изделие.

Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, ударных нагрузок, попадания влаги.

Согласно ФХКО 2019 года данное издание 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 НЕИСПРАВНОСТИ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону +7(499) 1825105 или обратиться на сайт [www.volpe.ru](http://www.volpe.ru)

### СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар изготавливается в соответствии с ТР 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.



### ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Дата производства указана на корпусе лампы в формате ххММГГ, где ММ означает месяц изготовления, ГГ означает год изготовления.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690065, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис: 801. Тел: +7 (4232) 737718. Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD ЮНИЭЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛТД. СИНЦЯО НОРС РОАД 161, СИНЦЯО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИН, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЭЦЗЯН ПРОВИНС, 311100, КНР. СДЕЛАНО В КИТАЕ. [www.volpe.ru](http://www.volpe.ru)

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7(499) 1825105, e-mail: [retail@uniemarket.org](mailto:retail@uniemarket.org)

По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7(499) 1825105 или на сайт [www.volpe.ru](http://www.volpe.ru)

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, включающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

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



