

Модели: ULT-B01A T8x1/L60 WHITE, ULT-B01B T8x1/L120 WHITE, ULT-B01C T8x1/L150 WHITE

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использованием светильника. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации устройства.



Продукция UNIEL соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза.

#### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЯ

Светильник линейный накладной серии ULT-B для светодиодных ламп T8 (далее светильник) предназначен для работы в однофазных сетях переменного тока напряжением 230В±20% с частотой 50 Гц. Также применяются для внутреннего освещения общественных, административных и жилых помещений.

Светильник рассчитан на установку на потолки или стены, выполненные из любого строительного материала. Источник света — светодиодные лампы T8 (в комплект не входят).

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ	ULT-B01A T8x1/L60 WHITE	ULT-B01B T8x1/L120 WHITE	ULT-B01C T8x1/L150 WHITE
Лампа*	LED T8 600 мм	LED T8 1200 мм	LED T8 1500 мм
Цоколь		G13	
Максимальная мощность лампы, рекомендуемая к использованию, Вт	15	30	40
Напряжение питания, В		~230	
Частота переменного тока, Гц		50	
Угол светового потока, °		180	
Сечение подключаемых проводников, мм <sup>2</sup>		0,5	
Степень защиты от пыли и влаги		IP20	
Климатическое исполнение		У3	
Диапазон рабочих температур, °С		от -10...+40	
Корпус		металл	
Класс защиты от поражения током		I	
Гарантия, лет		1	
Вес светильника, г	91	189	240

\*лампа в комплект не входит

Габаритные размеры светильников серии ULT-B представлены на рисунках 1,2,3.

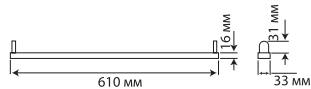


Рисунок 1. ULT-B01A T8x1/L60 WHITE.

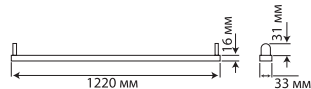


Рисунок 2. ULT-B01B T8x1/L120 WHITE.



Рисунок 3. ULT-B01C T8x1/L150 WHITE.

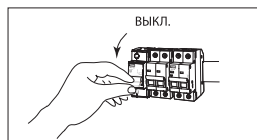
#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит светильник 1 шт, инструкция по эксплуатации (технический паспорт) / гарантийный талон 1 шт.

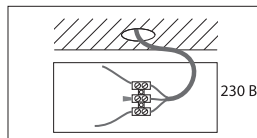
#### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Распакуйте светильник и внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.

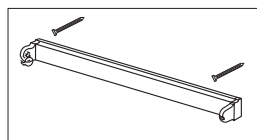
2. Убедитесь в том, что питание отключено.



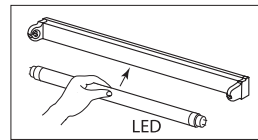
3. Подключите светильник к электрической сети через клемму.



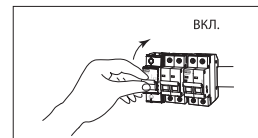
4. Установите светильник с помощью саморезов (в комплект не входят).



5. Установите лампу (в комплект не входит).



6. Подключите питание.



Рекомендуется использовать с лампами Volpe u Uniel.

#### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

##### Внимание!

Запрещено использовать светильник с люминесцентной лампой. Не используйте светильник при наличии внешних повреждений. Установку светильника доверьте квалифицированному специалисту.

#### Инструкция по эксплуатации

- Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети (~230 В) и наличии защитного устройства (автоматический выключатель, УЗО).
- Не устанавливайте светильник вблизи источников тепла, легковоспламеняющихся предметов, а также в плохо вентилируемых нишах.
- Все работы по монтажу изделия необходимо производить только при отключенном напряжении питающей сети.
- Сечение провода должно соответствовать расчетному значению сечения для максимального выходного тока источника питания.
- Светильники со степенью защиты IP20 используются только внутри помещений. Попадание влаги на токоведущие части не допускается.
- В случае обнаружения неисправности прибора, во избежание поражения электрическим током, необходимо сразу отключить электропитание и обратиться к квалифицированному электрику для выяснения причин выхода светильника из строя и замены на исправный прибор.

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

##### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантия действует в течение 12 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

Замена вышедших из строя светильников осуществляется в точке продажи.

Гарантийные обязательства распространяются на неработающие с момента совершения покупки светодиодные светильники при отсутствии видимых физических повреждений. Такие светильники подлежат замене.

Замена предполагает тестирование светильника.

#### Гарантийное обслуживание не осуществляется по следующим причинам:

- наличие механических повреждений;
- если монтаж и подключение светильника выполнены без соблюдения требований электротехнической безопасности;
- если дефект возник в результате несоблюдения правил эксплуатации, постороннего вмешательства, самостоятельного ремонта;
- если дефект вызван вследствие погружения изделия в воду;
- обстоятельств непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение и т.д.);
- ненадлежащее использование.

Производитель не несет ответственности при несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, обслуживания и ухода за изделием. Гарантийное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине с работой в сопряжении с светильником.

Если в течение 14 дней с момента приобретения Вы обнаружите неисправность в приобретенном товаре, Вы можете произвести обмен товара на другой, либо вернуть его продавцу! Пожалуйста, сохраняйте в течение двух недель упаковку, гарантийный талон и кассовый чек!

**Срок службы** не менее 10 лет.

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

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения 0/+40°C, относительная влажность не более 80%. Не допускать попадания влаги непосредственно на изделие. Не допускается наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных веществ.

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

#### СЕРТИФИКАЦИЯ

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

Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцяо Норс Роад 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР.

Made in China. Сделано в Китае.

www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

HK Tel: +(852)21171757  
CN Xingqiao North Road 161, Xingqiao Development Zone,  
Linping, Hangzhou City, Zhejiang Province, 311100, PRC.  
Tel: +86 (571) 86262828 RU www.uniel.ru

Импортер: ООО "Юниэл-Восток" 690065, Россия, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис 801.  
Tel: +7 (4232) 73-77-18.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:  
ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр. д. 20, тел. (499)182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org.

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

