

# Uniel

www.uniel.ru

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**СВЕТИЛЬНИКИ ЛИНЕЙНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ НАКЛАДНЫЕ ДЛЯ  
СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП T8** (лампы в комплект не входят) **модельного ряда ULW-T**

**Модели: ULW-T41A T8X1/L66 IP65 WHITE, ULW-T42A T8X2/L66 IP65 WHITE,  
ULW-T41B T8X1/L126 IP65 WHITE, ULW-T42B T8X2/L126 IP65 WHITE,  
ULW-T41C T8X1/L156 IP65 WHITE, ULW-T42C T8X2/L156 IP65 WHITE**

*Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования светодиодного светильника. Сохраняйте инструкцию на весь период эксплуатации светодиодного светильника.*

EAC

RoHS  
compliant

IP65



Продукция Uniel соответствует требованиям  
Технических регламентов Таможенного Союза.

### Общие сведения и назначения

Светильник линейный пылевлагозащищенный накладной серии ULW-T для светодиодных ламп T8 (далее светильник) предназначен для освещения помещений с повышенной влажностью и запыленностью. Также подходит для внутреннего освещения общественных, административных и жилых помещений.

Светильник имеет степень защиты от пыли и влаги IP65 (по ГОСТ 14254-96) и предназначен для работы в сетях переменного тока ~ 230 В/ 50 Гц.

Температура окружающего воздуха при эксплуатации от -40 до +40°C.

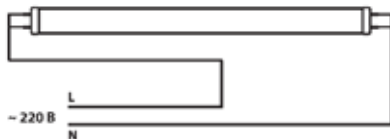
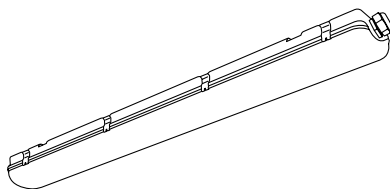
Класс защиты от поражения электрическим током – II.

Светильник рассчитан на установку на потолки или стены, выполненные из любого строительного материала. Корпус светильника изготовлен из ABS пластика, светорассеиватель из полистирола.

Источник света – светодиодные лампы T8 (в комплект не входят).

Светильник изготавливается в исполнении УХЛ категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

**Внимание!** Светильники ULW-T предназначены для использования со светодиодными лампами T8 сетевого напряжения 220 В (в комплект не входят). Необходимо использовать лампы с подключением питания с двух сторон, согласно рисунку.



### Правила и условия монтажа.

#### Правила и условия безопасной эксплуатации. Меры предосторожности

1. Перед установкой светильника отключите напряжение сети переменного тока.
2. Светильник устанавливается накладным способом.
3. Запрещается устанавливать светильник в непосредственной близости от нагревательных приборов и в местах, где затруднено движение воздуха (конвекция) для эффективного отвода тепла от корпуса светильника.

4. Запрещается использовать светильник в цепях с тиристорными регуляторами напряжения (диммерами).
5. В светильник должны устанавливаться лампы согласно спецификации (лампы в комплект не входят).
6. При эксплуатации необходимо располагать светильник и электропроводку вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.
7. Регулярно проверяйте все электрические соединения и целостность проводки. Запрещено подключение и использование светильника при поврежденной электропроводке.
8. Запрещено производить подключение светильника проводом с нетермостойкой изоляцией.
9. При повреждении корпуса и прочих механических повреждениях, нарушающих целостность изделия, эксплуатировать светильник запрещено.
10. Убедитесь, что все электрические соединения надежно защищены от попадания пыли и влаги. Степень защиты от проникновения пыли и влаги IP65 может быть достигнута при использовании кабеля диаметром от 4 до 9 мм.
11. 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.

### Подготовка светильника к работе

1. Распакуйте светильник и внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.
2. Снимите рассеиватель, выньте монтажный набор, скобы и гермовводы.
3. Наметьте и просверлите четыре отверстия для установочных кронштейнов на поверхности стены или потолка по месту установки (Рис. 1). Расстояние между центрами отверстий указано в таблице и может варьироваться в пределах  $\pm 5$  мм, на Ваше усмотрение.
4. Установите на поверхность стены или потолка установочные скобы и защелкните в них корпус светильника.
5. Введите сетевые провода в корпус через гермоввод, зафиксируйте их и подключите к клеммной колодке, в соответствии с указанной полярностью клеммы L, N (Рис. 2). Проверьте надежность электрических соединений.
6. Установите светодиодные лампы T8 (в комплект не входят) в ламподержатели. Закрепите рассеиватель клипсами, как показано на Рис. 3.

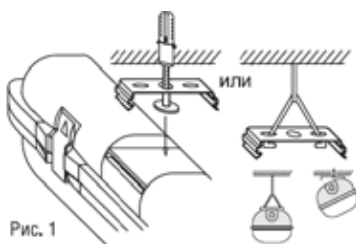


Рис. 1

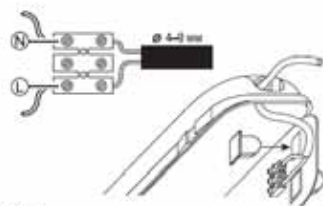


Рис. 2

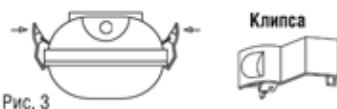


Рис. 3

7. Загрязненный рассеиватель рекомендуется протирать мягкой тканью, без применения абразивных чистящих средств.
8. В светильнике возможно реализовать сквозную проводку, что позволяет подключать светильники в линию. Для этого используйте штатную клеммную колодку и гермоввод с противоположной стороны светильника.

Рекомендуется использовать с лампами Volpe и Uniel

## Основные параметры и характеристики

Характеристики	ULW-T41A	ULW-T42A	ULW-T41B	ULW-T42B	ULW-T41C	ULW-T42C
	T8x1/L66 IP65 WHITE	T8x2/L66 IP65 WHITE	T8x1/L126 IP65 WHITE	T8x2/L126 IP65 WHITE	T8x1/L156 IP65 WHITE	T8x2/L156 IP65 WHITE
Напряжение питания, В	220–240					
Номинальная частота напряжения, Гц	50/60					
Количество и длина светодиодных ламп, мм	1×600	2×600	1×1200	2×1200	1×1500	2×1500
Сечение подключаемых проводников, мм <sup>2</sup>	0,4–0,9					
Степень защиты от пыли и влаги	IP65					
Диапазон рабочих температур, °С	–40... +40					
Длина светильника, мм	715		1315		1615	
Ширина светильника, мм	65	130	65	130	65	130
Высота светильника, мм	60					
Расстояние между центрами монтажных пластин, мм	360		863		1095	

## Комплект поставки

В комплект поставки входит светильник 1 шт., инструкция по эксплуатации (паспорт) / гарантийный талон 1 шт., гермовводы и монтажный набор (скобы и саморезы).

## Гарантийные обязательства. Гарантийный срок

Гарантия действует в течение 36 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.

### Правила и условия хранения, транспортирования, реализации и утилизации

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения +5/+45°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](http://www.uniel.ru)

### Сертификация

Продукция сертифицирована и соответствуют требованиям нормативных документов. Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011.

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.

**HK** UNIEL LIGHTING INDUSTRIAL CO., LTD, UNIT 1010 MIRAMAR TOWER, 132 NATHAN ROAD, TSIMSHATSUI, KOWLOON, HONG KONG TEL: +(852)21171757 **CN** Xingqiao North Road 161, Xingqiao Development Zone, Linping, Hangzhou City, Zhejiang Province, 311100, PRC. Tel: +86 (571) 86262828.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», Россия, 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. Тел.: +7 423 273-27-18.

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

Изделие		Номер серии
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)