

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Торшер напольный

UML-T400 2xE27 WHITE, UML-T410 2xE27 WHITE

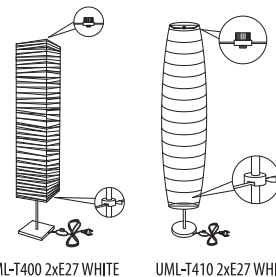
Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

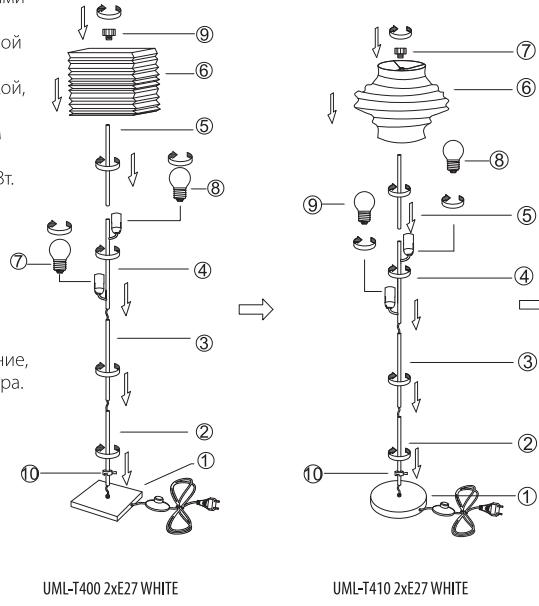
Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

Основные параметры и характеристики

Технические характеристики	UML-T400 2xE27 WHITE	UML-T410 2xE27 WHITE
Сечение в разрезе/форма корпуса	квадрат	круг с сужением на краях
Напряжение питания	~ 220-240 В, 50 Гц	
Источник света	2 лампы с цоколем E27	
Мощность рекомендуемая для ЛОН	не более 40 Вт одна лампа (т.е. суммарно не более 80 Вт)	
Длина провода	1,8 м	
Угол светового потока	360°	
Материалы изделия	Сталь + рисовая бумага	
Степень защиты от пыли и влаги	IP20	
Класс электропроизводства	II	
Выключатель	механический	
Размеры (высота x диаметр основания), мм	1450 x 180	1450 x 210
Вес изделия, кг	2,6	2,25
Температура окружающей среды	от -20 до +50°C	



Комплект поставки:
Торшер (основание с двумя патронами под лампу (лампы в комплект не входят), плафон из рисовой бумаги) – 1 шт; инструкция по эксплуатации / гарантийный талон – 1 шт.



ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Регулярно проверяйте отсутствие повреждений провода питания.
- Не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Торшер не должен находиться вблизи нагревательных устройств, электрических плит, радиаторов отопления и т.п.
- Нельзя находится рядом с открытым огнем или горящими свечами и т.п.
- Не пользуйтесь светильником в условиях чрезмерной влажности.
- Протирайте основание светильника влажной тряпкой, допускается слабый мыльный или спиртовой раствор.
- Подключение производится к электрическим сетям общего пользования (~ 220-240 В). Максимальная рекомендуемая мощность для ламп накаливания – 40 Вт.
- Использовать по прямому назначению.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Аккуратно достаньте все части светильника из заводской упаковки.
- Соберите стойку светильника, вкручивая все части стойки друг в друга.
- Разложите бумажный плафон и наденьте на основание, равномерно растянув по всей длине основания торшера.
- Установите светильник на пол.
- Вкрутите лампы в электрические патроны.
- Подключите вилку питания к электрической сети ~ 220-240 В.
- Проверьте работоспособность устройства.
- Светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на пол.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантия действует в течение 24 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена бракованных торшеров осуществляется в точке продажи. Производитель не осуществляет гарантийное обслуживание различных потребителей в обход непосредственного продавца товара. Началом гарантийного срока считается дата продажи товара, которая устанавливается на основании документов (или копий документов), удостоверяющих факт продажи, либо заполненного гарантиного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати магазина). В случае отсутствия возможности точного установления даты продажи, гарантийный срок отсчитывается от даты производства товара, которая нанесена на корпус изделия в виде надписи, гравировки или стикерованием/на наклейке внизу основания).

Если от даты производства товара, возвращаемого на склад производителя, прошло более двух лет, то гарантинные обязательства НЕ выполняются без наличия заполненных продавцом документов, удостоверяющих факт продажи товара. Гарантинные обязательства распространяются на неработающие с момента совершения покупки торшеры при отсутствии видимых физических повреждений. Такие торшеры подлежат замене. Замена предполагает тестирование светильника. Срок службы изделия не ограничен. Срок годности не ограничен.

Гарантинное обслуживание не осуществляется по следующим причинам:

Наличие механических повреждений; если дефект возник в результате несоблюдения правил эксплуатации, постороннего вмешательства, самостоятельного ремонта; если дефект вызван вследствие погружения изделия в воду; обстоятельства 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. Гарантинное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине с работой в сопряжении со 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, гарантинный талон и кассовый чек!

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения -20/+30 ° 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 ФККО 2019 года данное изделие относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации 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, следуем позвонить по телефону +7 (499) 182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru

СЕРТИФИКАЦИЯ

Соответствуют требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчяо Норт Род 161, Синчяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян провинс, 311100, КНР.
Made in China. Сделано в Китае.

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

Импортер: ООО "Юниэл-Восток" 690065, г. ВЛАДИВОСТОК, ул. СТРЕЛЬНИКОВА, д. 7, ОФИС 801. Тел.: +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

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

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ Едендік торшер UML-T400 2xE27 WHITE UML-T410 2xE27 WHITE

Орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқаулармен мүкият танысын шығыңыз.

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Uniel өнімдері жоғары технологиялық жабдықта шығарылады және көп деңгейлі сапа бақылауынан өтеді. Өндіруші бүйімдарды үнемі жаңғыртады және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ бүйімнің сыртқы түрін жаңартып өзгерістер енгізу қызығын өзіне қалдырады.

Негізгі параметрлері мен сипаттамалары

UML-T400 2xE27 WHITE	UML-T410 2xE27 WHITE
Кесіндегі қимасы / корпустың пішіні	шаршы
Күят көзі кернеүі	~ 220-240 В, 50 Гц
Жарық көзі	E27 цоколі бар шамдар (2 дана)
Лон максималды ұсынылатын құаты	40 Вт x2 (барлығы 80 ваттан аспайтын)
Сым ұзындығы	1,8 м
Жарық ағының бұрышы	360°
Бүйім материалдары	Болат + күріш қазазы
Шақ мен ылғалдан қорғау дәрежесі	IP20
Электр қорғау класы	II
Ажыратылыш	механикалық
Торшердің олшемдері (білктікі x базаның диаметрі)	1450 x 180 1450 x 210
Салмағы, кг	2,6 2,25
Жұмыс температурасы	-20 до +50°C

ҚАУІПСІЗ ПАЙДАЛАНУ ЕРЕЖЕЛЕРИ МЕН ШАРТТАРЫ.

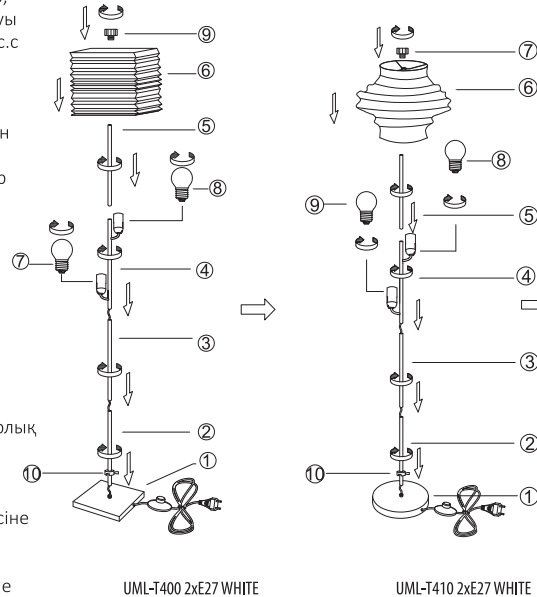
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Құат сымының зақымдалмағанын үнемі тексеріп отырыңыз.
- Шамдалды ұзақ үақыт тікелей күн сөүлесінің асеріне ұшыратпаңыз.
- Торшер кыздырғыш құрылыштар, электрлік плиталар, жылтыру радиаторларының және т.с.с жаңында болмауы тиіс. Ашақ оттың үнемесе жаныш шамдардың және т.с.с жаңында болуға болмайды.
- Шамадан тыс ылғалдылық жағдайында шамдалды пайдаланбаңыз.
- Шамадалды дымқыш шуберекпен сұртіңіз, әлсіз сабын үнемесе алкоголь ерітіндісіне рұқсат етіледі.
- Қосылу жалпы пайдаланымдағы (~ 220-240 В) электр желілеріне жүргізіледі. ЛОН максималды ұсынылатын құаты 40 Вт.
- Мақсаты бойынша пайдаланыңыз.

МОНТАЖДАУ ЕРЕЖЕСІ МЕН ШАРТТАРЫ.

ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

- Шырақтың барлық бөліктерін зауыт қаптамасынан мүкият алып шығыңыз.
- Тіреудің барлық бөліктерін бір-біріне айналдыра отырып, шамның тіреупін жинаңыз.
- Қағаз плафонды жайыңыз және торшер негізінің барлық ұзындығы бойынша біркелкі тартып, негізе кигізіңіз.
- Шырақты еденге орнатыңыз.
- Шамды плафонның цоколына бураңыз.
- Коректендіру шанышқасын ~ 220-240 В электр желісіне қосыңыз.
- Құрылышының жұмыс қабілеттілігін тексеріңіз.
- Шамшырақ арнайы монтаждауды талап етпейді және тікелей еденге орнатылады.



UML-T400 2xE27 WHITE

UML-T410 2xE27 WHITE

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР. КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ

Кепілдік пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда сатып алған сәттен бастап 24 ай бойы жарамды.

Ақаулы торшерлерді ауыстыру сату нұктесінде жүзеге асырылады. Өндіруші тауарды тікелей сатушыны айналып етіп, бөлшек туынушыларға кепілдікті қызмет көрсетуді жүзеге асырмайды.

Сату фактісін күаландыратын құжаттар (немесе құжаттардың көшірмелері) не толтырылған кепілдік талоны (сату күнін, бүйімнің атын, кепілдіктің аяқталу күні, сатушының қолы, дүкеннің мөрін көрсету арқылы) негізінде белгіленетін тауарды сату күнін кепілдік мерзімін басталуы болып есептеледі. Сату күнін дал белгілеу мүмкіндігі болмаян жағдайда кепілдік мерзімі бүйімнің корпусына жазу, нақыштау немесе стиккерде түрінде (firmalық жағыпрымда) басылған тауарды өндіру күнінен бастап есептеледі.

Егер өндірушінің қоймасына қайтарылатын тауарды өндіру күнінен бастап екі жылдан астам үақыт етсе, онда сатушы толтырылған тауарды сату фактісін күаландыратын құжаттарсыз кепілдік міндеттемелер орындалмайды. Кепілдік міндеттемелер көзге көрінетін физикалық қауалар жоқ болған кезде торшерді сатып алған сәттен бастап жұмыс істемейтін жарықдиодты шамдарға қолданылады. Мұндай торшер ауыстыруға жатады. Ауыстыру шамдалды сынауды қамтиды.

Жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Қызмет мерзімі шектелмеген.

Кепілдіктің қызмет көрсету мынадай себептер бойынша жүзеге асырылмайды:

Механикалық зақымданулардың болуы; егер ақау пайдалану, бөлде арасын, өз бетінше жоңеу ережелерін сақтамау нәтижесінде туындаста; егер ақау бүйімді суға батыру салдарынан туындаста; еңсерілмейтін күш жағдайлары (ерт, су таскыны, жер сілкінісі және т.б.); тиісінше пайдаланбау. Тұтынушы бүйімді тасымалдау, сақтау, қызмет көрсету және күті ережелерін сақтамаған жағдайда өндіруші жауапкершілік алмайды. Кепілдік қызмет көрсету келтірілген шыбын қандай да бір себептер бойынша жарықдиодты шамдалмен жанаус кезіндегі жұмысқа байланысты басқа жабдыққа қолданылмайды. Егер сіз сатып алған сәттен бастап 14 күн ішінде сатып алынған тауардың ақаулығы анықталса, сіз тауарды басқасына айырбастай аласыз немесе оны сатушыға қайтара аласыз!

Қаптаманы, кепілдік талонын және кассалық чекті екі апта бойы сақтаңыз!

САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

Өндірушінің қаптамасында табиғи жеделтіші бар жабық жайларда сақтау керек. Сақтау температурасы +20... +30 °C, салыстырмалы ылғалдырыбы 80% артық, емес. ылғалдың бүйімға тікелей түсінен жол берменіз.

Өндірушінің қаптамасында тасымалдау механикалық зақымданулардан, соққылық жүктемелерден, ылғалдың түсінен қорғалған жағдайда көліктің кез келген түрімен жүзеге асырылады.

2019 жылды ФККО сәйкес бұл бүйім қауіптілікten 4 класына жатады және құрамында сынап, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіптілігі 4 санаттага бүйімдерді қедеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктің жергілік органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ АНЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ ИС ШАРАЛАР

Ақаулық анықталған жағдайда өздігінізден түзетуге тырыспаңыз, +7(499) 182-51-05 телефонына қонырау шалыңыз немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.

СЕРТИФИКАТТАУ

Тауар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЭО ТР 037/2016 сәйкес дайындалады.

Өндіруші:

Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчжоу Норт Роад 161, Синчжоу Девелопмент Зон, Лин Ьин, Ханчжоу қалы, Ҙэкэзян Провинс, 311100, КХР.
www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com. Қытайда жасалған.

Импорттаушы:

"Юниэл-Восток" ЖШК, 690065, Владивосток қаласы, СТРЕЛЬНИКОВА көшесі, 7-үй, 801 кеңсе, тел.: +7 423 2737718.

Тауардың сапасы бойынша шағымдарды қабылдауға үкілетті тұлға: "ТКЮнимаркет"000, 129337, Мәскеу, Хибинский -даңғылы, 20 үй, тел. (499)182-51-05.



Бүйім	Сериялық нөмірі Өндірілген күні
Сату орны	Сату күні
Сатушының қолы	Алмасу күні
Сатып алушының қолы	

Кез келген сұрақтар бойынша мына мекен-жайға хабарласыңыз: "ТК Юнимаркет" ЖШК, 129337, Ресей, Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105 немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.