

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Торшер настольный UML-T701

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

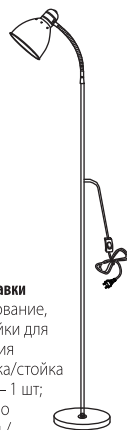
Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

Основные параметры и характеристики

Технические характеристики	UML-T701 E27 BLACK	UML-T701 E27 WHITE	UML-T701 E27 YELLOW
Напряжение питания	~ 220-240 В, 50 Гц		
Источник света	Лампа КЛЛ, LED или ЛОН цоколь E27		
Мощность рекомендуемая для ЛОН	не более 60 Вт		
Угол светового потока плафона	120°		
Цвет корпуса светильника	Черный	Белый	Жёлтый
Длина провода	1,8 м		
Материалы изделия	Сталь + пластик (PP)		
Степень защиты от пыли и влаги	IP20		
Класс электрозащиты	II		
Выключатель	механический		
Размеры (высота x диаметр основания), мм	1450 x 210		
Вес изделия, кг	2,55		
Температура окружающей среды	от -20 до +50°C		

НАЗНАЧЕНИЕ

Торшер настольный серии UML-T701 (далее торшер) предназначен для освещения индивидуального пространства во время работы или отдыха. Имеет регулировку плафона. Предназначен для работы с лампами с цоколем E27. Подходят любые лампы, как компактные люминесцентные, светодиодные, так и лампы накаливания. Рекомендуется не использовать лампы накаливания мощностью более 60 Вт.



Комплект поставки

Торшер (основание, 2 трубки/стойки для регулирования высоты, трубка/стойка с плафоном) – 1 шт; инструкция по эксплуатации / гарантийный талон – 1 шт.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

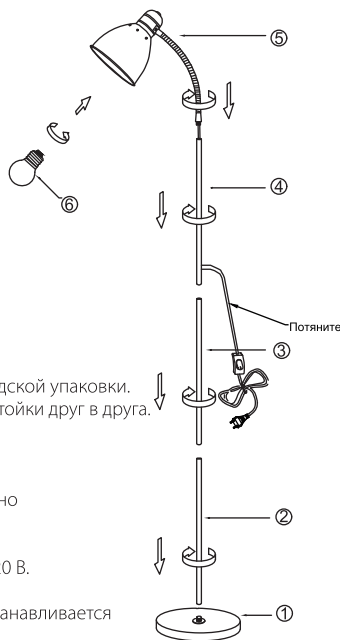
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Регулярно проверяйте отсутствие повреждений провода питания.
- Не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Не пользуйтесь светильником в условиях чрезмерной влажности.
- Протрите светильник влажной тряпкой, допускается слабый мыльный или спиртовой раствор.
- Подключение производится к электрическим сетям общего пользования (230 В).
- 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.
- Вкрутите верхнюю часть под плафон в стойку.
- Вкрутите все оставшиеся стойки к основанию.
- Установите светильник на пол.
- Настройте положение плафона светильника согласно необходимости.
- Вкрутите лампу в цоколь плафона.
- Подключите вилку питания к электрической сети 220 В.
- Проверьте работоспособность устройства.
- Светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на пол.



Торшеры UML-T701 рекомендуется использовать вместе с настольными светильниками UML-B701 выполненными в том же дизайне.



UML-B701 E27 BLACK
UML-B701 E27 WHITE
UML-B701 E27 YELLOW

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 розничных 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 гарантийного 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 гарантийные обязательства НЕ выполняются без наличия заполненных продавцом документов, удостоверяющих факт продажи товара. Гарантийные 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.

Гарантийное 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. Гарантийное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине с работой в сопряжении со светодиодным 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!

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 «о 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. Синцяо Норс Род 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

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-T701

Торшер орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқауларды мұқият танысып шығыңыз.

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Uniel өнімдері жоғары технологиялық жабдықта шығарылады және көп деңгейлі сапа бақылауынан өтеді. Uniel компаниясы бұйымдарды үнемі жаңғыртады және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ бұйымның сыртқы түрін жақсартатын өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Негізгі параметрлері мен сипаттамалары

	UML-T701 E27 BLACK	UML-T701 E27 WHITE	UML-T701 E27 YELLOW
Қуат көзі кернеуі	~ 220-240 В, 50 Гц		
Жарық көзі	E27 цоколі бар шамдар		
Лон максималды ұсынылатын қуаты	60 Вт-тан аспайтын		
Жарық ағынының бұрышы	120°		
Шам корпусының түсі	қара	ақ	сары
Сым ұзындығы	1,8 метр		
Бұйым материалдары	Болат + пластик (PP)		
Шаң мен ылғалдан қорғау дәрежесі	IP20		
Электр қорғау класы	II		
Ажыратқыш	механикалық		
Өлшемдер (биіктігі x базаның диаметрі), мм	1450 x 210		
Салмағы, кг	2,55		
Жұмыс температурасының диапазоны	от-20 до +50°C		

ҚАУІПСІЗ ПАЙДАЛАНУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Қуат сымның зақымдалмағанын үнемі тексеріп отырыңыз.
- Шамдалды ұзақ уақыт тікелей күн сәулесінің әсеріне ұшыратпаңыз.
- Шамадан тыс ылғалдылық жағдайында шамдалды пайдаланбаңыз.
- Шамдалды дымқыл шүберекпен сүртіңіз, әлсіз сабын немесе алкоголь ерітіндісіне рұқсат етіледі.
- Қосылу жалпы пайдаланымдағы (~220-240 В) электр желілеріне жүргізіледі.
- Мақсаты бойынша пайдаланыңыз.

МОНТАЖДАУ ЕРЕЖЕСІ МЕН ШАРТТАРЫ. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

- Шырақтың барлық бөліктерін зауыт қаптамасынан мұқият алып шығыңыз.
- Тіреудің барлық бөліктерін бір-біріне айналдыра отырып, шамның тіреуін жинаңыз.
- Плафонның астындағы жоғарғы бөлікті тіреуге бұраңыз.
- Қалған барлық тіреулерді негізге бұраңыз.
- Шырақты еденге орнатыңыз.
- Шамшырақтың плафонының орнын қажеттілікке сәйкес теңшеңіз.
- Шамды плафонның цоколына бұраңыз.
- Қоректендіру шанышқысын ~220-240 В электр желісіне қосыңыз.
- Құрылғының жұмыс қабілеттілігін тексеріңіз.
- Шамшырақ арнайы монтаждауды талап етпейді және тікелей еденге орнатылады.

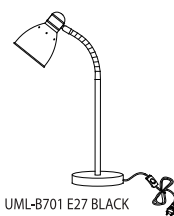
МАҚСАТЫ

Едендік торшер UML-T701 сериясы (бұдан әрі торшер) жұмыс немесе демалыс кезінде жеке кеңістікті жарықтандыруға арналған. Плафон реттеуі бар. E27 цоколі бар шамдармен пайдалануға арналған. ЛОН-ды пайдалану кезінде қуаттылығы 60 Вт-тан аспайтын шамдарды пайдалану ұсынылады.

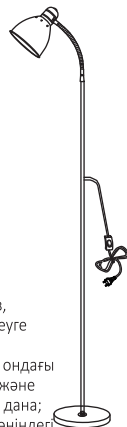
Жеткізілім жиынтығы

Торшер (негіз, биіктікті реттеуге арналған 2 түтік/тіреуіш, ондағы түтік/тіреуіш және плафоны) – 1 дана; пайдалану жөніндегі нұсқаулық / кепілдік талоны – 1 дана.

UML-T701 торшерлерді сол дизайнда жасалған UML-B701 үстел шамдарымен бірге пайдалану ұсынылады.



UML-B701 E27 BLACK
UML-B701 E27 WHITE
UML-B701 E27 YELLOW



КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР. КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ

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

Ақаулы торшерлерді ауыстыру сату нүктесінде жүзеге асырылады. Өндіруші тауарды тікелей сатушыны айналып өтіп, бөлшек тұтынушыларға кепілдікті қызмет көрсетуді жүзеге асырмайды.

Сату фактісін куәландыратын құжаттар (немесе құжаттардың көшірмелері) не толтырылған кепілдік талоны (сату күнін, бұйымның атын, кепілдіктің аяқталу күні, сатушының қолы, дүкеннің мерін көрсету арқылы) негізінде белгіленетін тауарды сату күні кепілдік мерзімінің басталуы болып есептеледі. Сату күнін дәл белгілеу мүмкіндігі болмаған жағдайда кепілдік мерзімі бұйымның корпусына жазу, нақыштау немесе стиккердеу түрінде (фирмалық жапсырмада) басылған тауарды өндіру күнінен бастап есептеледі.

Егер өндірушінің қоймасына қайтарылатын тауарды өндіру күнінен бастап екі жылдан астам уақыт өтсе, онда сатушы толтырған тауарды сату фактісін куәландыратын құжаттарсыз кепілдік міндеттемелер орындалмайды. Кепілдік міндеттемелер көзге көрінетін физикалық ақаулар 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.

Кепілдікті қызмет көрсету мынадай себептер бойынша жүзеге асырылмайды: Механикалық зақымданулардың болуы; егер ақау пайдалану, бөгде араласу, өз бетінше жөндеу ережелерін сақтамау нәтижесінде туындаса; егер ақау бұйымды суға батыру салдарынан туындаса; еңсерілмейтін күш жағдайлары (өрт, су тасқыны, жер сілкінісі және т.б.); тиісінше пайдаланбау. Тұтынушы бұйымды тасымалдау, сақтау, қызмет көрсету және күту ережелерін сақтамаған жағдайда өндіруші жауапкершілік алмайды. Кепілдік қызмет көрсету келтірілген шығын қандай да бір себептер бойынша жарықдиодты шамдалмен жанасу кезіндегі жұмысқа байланысты басқа жабдықта 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 желдеткіші бар жабық жайларда сақтау керек. Сақтау температурасы +20... +30°C, салыстырмалы ылғалдылығы 80% артық емес. Ылғалдың бұйымға тікелей түсуіне жол бермеңіз.

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

2019 жылғы ФККО сәйкес бұл бұйым қауіптіліктің 4 класына жатады және құрамында сынап, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіптілігі 4 санаттағы бұйымдарды кәдеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктің жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ АНЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ ІС ШАРАЛАР

Ақаулық анықталған жағдайда өздігіңізден түзетуге тырыспаңыз, +7(499) 182-51-05 телефонына қоңырау 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. Синцяо Норп Родд 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, Ханчжоу қал-ы, Чжэцзян Провинс, 311100, ҚХР. www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com. Қытайда жасалған.

Импорттаушы:

"Юниэл-Восток" ЖШҚ, 690065, Владивосток қаласы, СТРЕЛЬНИКОВА көшесі, 7-үй, 801 кеңсе, тел.: +7 4232 737718.

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



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



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