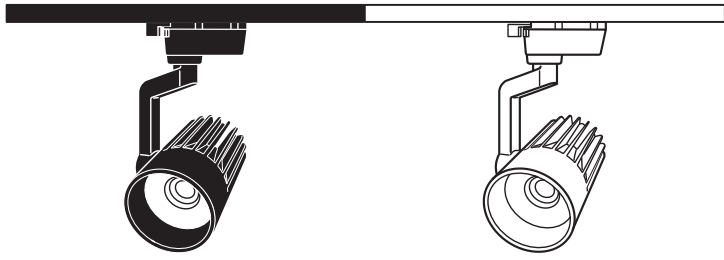


# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРЕКОВЫХ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ-ПРОЖЕКТОРОВ ТОРГОВОЙ МАРКИ VOLPE



## Серия ULB

Модели:

ULB-Q274 25W/4000K BLACK  
 ULB-Q274 25W/4000K WHITE  
 ULB-Q274 30W/4000K BLACK  
 ULB-Q274 30W/4000K WHITE  
 ULB-Q274 40W/4000K BLACK  
 ULB-Q274 40W/4000K WHITE

### Уважаемый покупатель!

Уважаемый покупатель! Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед установкой и использованием светодиодного светильника. Сохраняйте инструкцию до конца срока его эксплуатации.

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед началом установки и использования светильника проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные в данной инструкции, параметрам электросети. Отключите источник электропитания.

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

1. Плотно закрепите шинопровод на поверхности потолка с помощью саморезов или винтов.
2. Подключите шинопровод к сети, обращая внимание на правильность подключения фазы, нуля и защитного заземления.
3. Переведите адаптер в положение OFF (фиксирующие лапки вдоль шинопровода).

**Внимание!** Адаптер светильника предназначен для использования с однофазным шинопроводом. При использовании шинопровода другого типа замените комплектный адаптер на совместимый с выбранным вами шинопроводом (адаптер приобретается отдельно).

4. Вставьте адаптер в шинопровод и переведите его в положение ON (фиксирующие лапки поперек шинопровода).

Светильник готов к эксплуатации.

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Для установки светильника рекомендуется пользоваться услугами квалифицированного электрика.

**Внимание!** В случае повреждения корпуса, плафона или изоляции проводов светильник использовать нельзя.

2. Монтаж, демонтаж и обслуживание светильников должны осуществляться при выключенном питании сети.

3. Не рекомендуется устанавливать светильники вблизи нагревательных приборов, а также легко воспламеняющихся предметов и материалов.

4. Если свечение стало тусклым, или светильник начал мигать, следует его заменить. Светильник не является влагозащищенным и не предназначен для уличного использования. В случае попадания внутрь воды немедленно отключите светильник от питающей сети и не используйте до проверки специалистом на предмет работоспособности и безопасности.

5. Светильник не нуждается в специальном обслуживании, но рекомендуется осматривать его на предмет загрязнения и механических повреждений не реже 1 раза в год. При загрязнении поверхность необходимо очистить с помощью воды или специальных моющих средств для пластика. Не используйте для удаления грязи со светильника растворители и агрессивные моющие средства.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

На трековые светодиодные светильники торговой марки Volpe предоставляется гарантия 2 года при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а так же при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

Настоящая гарантия не распространяется на дефекты внешнего вида, как, например, изменение цвета пластика в процессе эксплуатации, не влияющие на функционал продукта.

**СРОК СЛУЖБЫ** 30 000 часов.

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ. НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодные трековые светильники Volpe – профессиональные источники направленного света, предназначенные для освещения коммерческих и бытовых помещений, таких как торговые центры, супермаркеты, выставочные павильоны, кафе, рестораны, отели, музеи и т. д. Они монтируются на специальные токопроводящие шины\* (треки) с помощью адаптера.

Благодаря тому, что корпус светильника вращается вокруг своей оси по вертикали и горизонтали, и установить его можно в любой точке шинопровода, трековые прожекторы незаменимы для акцентного освещения и оригинальных световых решений.

Корпус светильника выполнен из алюминия, рассеиватель – из поликарбоната. Хороший теплоотвод обеспечивает долговую и стабильную работу светильников.

Трековые светильники-прожекторы снабжены адаптером для монтажа на однофазный шинопровод или однофазную чашку потолочного крепления.

Подходит для шинопроводов Volpe.

**\*Важно!** Шинопровод (трековая система) в комплектацию светильника не входит.

### ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Цвет корпуса	Мощность	Световой поток	Угол светового потока	Цветовая температура	Габариты	Входное напряжение	Частота	Класс защиты (IP)	Климатическое исполнение	Индекс цветопередачи (Ra)	Класс энергопотребления	Диапазон рабочих температур	Коэффициент мощности	Коэффициент пульсации
	Вт	лм	град.	К	мм	В	Гц					°С	%		
ULB-Q274 25W/4000K BLACK	черный	25	2200	24	4000	80x123x145	180–240	50–60	40	УХЛ4	≥80	A	-20 +45	>0,6	<5
ULB-Q274 25W/4000K WHITE	белый														
ULB-Q274 30W/4000K BLACK	черный	30	3000	24	4000	80x123x145	180–240	50–60	40	УХЛ4	≥80	A	-20 +45	>0,6	<5
ULB-Q274 30W/4000K WHITE	белый														
ULB-Q274 40W/4000K BLACK	черный	40	3600	24	4000	85x140x185	180–240	50–60	40	УХЛ4	≥80	A	-20 +45	>0,6	<5
ULB-Q274 40W/4000K WHITE	белый														

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

Хранить в упаковке производителя. Не допускать попадания влаги. Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания или воздействия 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 +7 (499) 182-51-05 или обратиться на сайт www.volpe.ru

Товар изготавливается в соответствии с ТР 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.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. Тел.: 7(4232)737718.

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

Сделано в Китае.

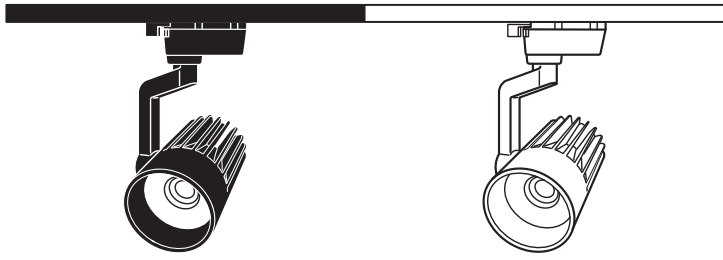
Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org.

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) 182-51-05.

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

# ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ ТРЕКТІ ЖАРЫҚДИОДТЫ ШАМДАЛ- ПРОЖЕКТОРДЫ ОРНАТУ ЖӘНЕ VOLPE САУДА БЕЛГІСІ



## ULB сериясы

Үлгілер:

- ULB-Q274 25W/4000K BLACK
- ULB-Q274 25W/4000K WHITE
- ULB-Q274 30W/4000K BLACK
- ULB-Q274 30W/4000K WHITE
- ULB-Q274 40W/4000K BLACK
- ULB-Q274 40W/4000K WHITE

### Құрметті сатып алушы!

Жарық диодты шамдалды орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқауларды мұқият танысып шығыңыз. Нұсқаулықты оны пайдалану мерзімінің соңына дейін сақтаңыз.

### ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Шамды орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын, осы нұсқаулықта көрсетілген бұйымның техникалық сипаттамалары электр желісінің параметрлеріне сәйкес келетіндігін тексеріңіз. Электрлік қуат көзін өшіріңіз.

### МОНТАЖДАУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ

- Төбенің бетіндегі шинасымды өздігінен бұрағыш немесе бұрандалармен мықтап бекітіңіз.
- Шина сымын фазаның, нөлдің және қорғаныстық жерге тұйықтаудың дұрыстығына назар аудара отырып, желіге қосыңыз.
- Адаптерді OFF күйіне ауыстырыңыз (шиналардың бойымен аяқтарды бекіту).

**Назар аударыңыз!** Шамдалдың адаптері бір фазалы шинасыммен пайдалануға арналған. Шинасымдардың басқа түрін қолданған кезде, жиынтықты адаптерді өзіңіз таңдаған шинасыммен үйлесімді адаптерге ауыстырыңыз (адаптер бөлек сатып алынады).

4. Адаптерді шинасымға салыңыз да, оны ON күйіне қойыңыз (шинасымның көлденең бекіткіш табандары)  
Шамдал пайдалануға дайын.

### ҚАУІПСІЗ ПАЙДАЛАНУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ Сақтық шаралары

- Шамдалды орнату үшін білікті электрлік қызметтерін пайдалану ұсынылады.
  - Назар аударыңыз!** Корпус, плафон немесе сымдардың оқшаулағышы зақымдалған жағдайда шамдалды пайдалануға болмайды.
  - Шамдалдарды монтаждау, бөлшектеу және қызмет көрсету желінің қуат көзі ажыратылған кезде жүзеге асырылуы тиіс.
  - Шамдалдарды жылыту аспаптарының, сондай-ақ тез тұтанатын заттар мен материалдардың жанында орнату ұсынылмайды.
  - Егер жарық солғын болса немесе шамдал жыпылықтай бастаса, оны ауыстыру керек. Шамдал ылғалға төзімді болып табылмайды және көшеде пайдалануға арналмаған. Ішіне су түскен жағдайда шамды қуат көзі желісінен дереу ажыратыңыз және маманның жұмысқа қабілеттілігі мен қауіпсіздігін тексергенге дейін пайдаланбаңыз.
  - Шамдалға арнайы күтім қажет емес, бірақ оны жылына кемінде 1 рет ластану мен механикалық зақымдану үшін тексеру ұсынылады. Ластанған жағдайда бетті сумен немесе пластикке арналған арнайы жуғыш заттармен тазарту керек. Шамдалдан кірді кетіру үшін еріткіштер мен агрессивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.
- КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР. КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ**  
Volpe сауда белгісінің тректік жарықдиодты шамдалдарын орнату және пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда, сондай-ақ бұйымды сатып алуды растайтын құжаттарды ұсынған кезде 2 жыл кепілдік беріледі. Осы кепілдік сыртқы түрдегі ақауларға қолданылмайды, мысалы, өнімнің функционалына әсер етпейтін пайдалану процесінде пластик түсінің өзгеруі сияқты.
- Қызмет ету мерзімі** 30 000 сағат.

### ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР МАҚСАТЫ

Volpe жарықдиодты тректі шамдалдары - сауда орталықтары, супермаркеттер, көрме павильондары, кафелер, мейрамханалар, қонақ үйлер, мұражайлар және т. б. сияқты коммерциялық және тұрмыстық ғимараттарды жарықтандыруға арналған кәсіби бағытталған жарық көздері. Олар адаптердің көмегімен арнайы ток өткізгіш шиналарға\* (тректерге) орнатылады. Шамдалдың корпусы өз осінің айналасында тігінен және көлденеңінен айналуы және оны шинасымның кез-келген нүктесінде орнатуға болатындықтан, тректі прожекторлар акцентті жарықтандыру және түпнұсқа жарық шешімдері үшін таптырмас құрал.

Шамдалдың корпусы алюминийден, шашыратқыш поликарбонаттан жасалған. Жылуды жақсы бұру шамдардың ұзақ және тұрақты жұмысын қамтамасыз етеді.

Тректік шамдал-прожекторлар бір фазалы шинасымға немесе төбеге арналған бір фазалы тостағанға орнатуға арналған адаптермен жабдықталған.

Volpe шинасымдар үшін қолайлы.

\* **Маңызды!** Шинасым (трек жүйесі) шамдалдың жиынтығына кірмейді.

### НЕГІЗГІ ПАРАМЕТРЛЕРІ МЕН СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгі	Корпусың түсі	Қуаттылығы	Жарық ағыны	Жарық ағынның	Түстік температурасы	Ғабариттері	Кіріс кернеуі	Жілік	Қорғаныс класы	Климаттық орындалуы	Түс беру индексі	Энергия үнемдеу класы	Жұмыс температурасының	Қуаттылық коэффициенті	Жарық ағынның дүпкіл
	Вт	лм	град.	К	мм	В	Ғц					°С		%	
<b>ULB-Q274 25W/4000K BLACK</b>	қара	25	2200	24	4000	80x123x145	180-240	50-60	40	УХЛ4	≥80	A	-20+45	>0,6	<5
<b>ULB-Q274 25W/4000K WHITE</b>	Ақ														
<b>ULB-Q274 30W/4000K BLACK</b>	қара	30	3000	24	4000	80x123x145	180-240	50-60	40	УХЛ4	≥80	A	-20+45	>0,6	<5
<b>ULB-Q274 30W/4000K WHITE</b>	Ақ														
<b>ULB-Q274 40W/4000K BLACK</b>	қара	40	3600	24	4000	85x140x185	180-240	50-60	40	УХЛ4	≥80	A	-20+45	>0,6	<5
<b>ULB-Q274 40W/4000K WHITE</b>	Ақ														

### САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӨДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

Өндірушінің қаптамасында сақтаңыз. Ылғалдың тиюіне жол бермеңіз. Өндірушінің қаптамасында тасымалдау механикалық зақымданулардан, ылғалдың түсуінен немесе әсерінен 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 көдеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктің жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады. Тамақ қалдықтарымен бірге көдеге жаратуға болмайды.

### АҚАУЛЫҚТАРДЫ АНЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ ІС ШАРАЛАР

Ақаулық анықталған жағдайда өздігіңізден түзетуге тырыспаңыз, +7(499) 182-51-05 телефонына қоңырау шалыңыз немесе [www.volpe.ru](http://www.volpe.ru) сайтына жүгініңіз.

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 Норс Роад 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, Ханчжоу қал-ы, Чжэцзян Провинс, 311100, ҚХР.

Қытайда жасалған, [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru), [www.uniel.shop](http://www.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com)

Импорртаушы: «Юниэл-Восток» ЖШҚ, 690013, Владивосток қаласы, Адмирал Кузнецов көшесі, 86-үй. Тел.: +7 (4232) 737718.

Тауардың сапасы бойынша шағымдарды қабылдауға уәкілетті тұлға: «ТК Юнимаркет» ЖШҚ, Ресей, 129337 Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7(499) 1825105, e-mail: [retail@unimarket.org](mailto:retail@unimarket.org).

Бұйым	Сериялық нөмірі	
	Дайындалған 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) 182-51-05.

Uniel компаниясы бұйымдарды үнемі жаңғыртады және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ бұйымның сыртқы түрін жақсартатын өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.