

Модели: ULB-M60-12W/4000K/35 BLACK, ULB-M60-12W/4000K/35 WHITE,
ULB-M60-24W/4000K/35 BLACK, ULB-M60-24W/4000K/35 WHITE

Уважаемый покупатель!

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

НАЗНАЧЕНИЕ

Магнитные трековые светодиодные светильники Uniel – 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 магнитные токопроводящие шины (треки) и фиксируются с помощью мощных магнитов. Специальная конструкция проводников шинопровода исключает возможность неправильного подключения светильников.

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

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Световой поток		Световая температура	Угол свечения	Рабочее напряжение	Ip	Класс электробезопасности	Рабочая температура	Материал	Размер	CNI	Частота	срок службы	гарантия
	Вт	Лм												
ULB-M60-12W/4000K/35 BLACK	12W	1000	4000K	36°	DC48V	IP20	II	-20~40	алюминий	φ50*130	>90	50/60	50000	3 года
ULB-M60-12W/4000K/35 WHITE	12W	1000	4000K	36°	DC48V	IP20	II	-20~40	алюминий	φ50*130	>90	50/60	50000	3 года
ULB-M60-24W/4000K/35 BLACK	24W	2000	4000K	36°	DC48V	IP20	II	-20~40	алюминий	φ70*145	>90	50/60	50000	3 года
ULB-M60-24W/4000K/35 WHITE	24W	2000	4000K	36°	DC48V	IP20	II	-20~40	алюминий	φ70*145	>90	50/60	50000	3 года

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед началом установки и использования светильника проверьте, соответствуют ли его технические характеристики параметрам шинопровода и блока питания. Отключите источник электропитания.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

1. Плотно зафиксируйте шинопровод на поверхности в зависимости от выбранного вами способа монтажа.
2. Подключите шинопровод к сети, обращая внимание на правильность подключения фазы, нуля и защитного заземления.
3. Вставьте светильник в шинопровод, удостоверившись, что разъемы на его верхней части вошли в пазы на шинопроводе. Фиксацию обеспечит магнит в корпусе 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 легковоспламеняющихся предметов и материалов.
4. Если свечение стало тусклым или светильник начал мигать, следует его заменить. Светильник не является влагозащитным 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 загрязнений и механических повреждений не реже одного раза в год. При загрязнении поверхность необходимо очистить с помощью воды или специальных моющих средств для пластика. Не используйте для удаления грязи со светильника растворителей и агрессивные моющие средства.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК.

На трековые светодиодные светильники торговой марки Uniel предоставляется гарантия 3 года при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а так же при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

СРОК СЛУЖБЫ 50 000 часов

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, 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 неисправностей не пытайтесь исправить их самостоятельно, следует позвонить по телефону +7(499) 182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.com.

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 Родд 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", 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. 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