

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАТРОНЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ СЕРИЯ ULH

ULH-E14-Ceramic **ULH-G4-Ceramic-10cm**
ULH-E27-Ceramic **ULH-G9-Ceramic-10cm**
ULH-E27P-Ceramic **ULH-GU10-Ceramic-15cm**
ULH-GU4/GU5.3-Ceramic-15cm

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Предназначены для работы в электрических сетях напряжением 230 В с отклонением ±10% (198–242 В) (соответствует ГОСТ 32144-2013 РО) и частотой тока 50 Гц.
- Корпус патрона изготовлен из керамики.
- Диапазон рабочей температуры: -25...+40°C.

Модель	ULH-E27-Ceramic ULH-E27P-Ceramic	ULH-E14-Ceramic	ULH-G4-Ceramic-10cm	ULH-G9-Ceramic-10cm	ULH-GU10-Ceramic-15cm	ULH-GU4/GU5.3-Ceramic-15cm
Тип цоколя	E27	E14	64	69	GU10	GU4/GU5.3
Длина провода, см			10	10	15	15
Сечение провода, мм ²			0,5-1	0,5-1	0,5-1	0,5-1
Макс. мощность источника света, Вт	500	500	500	500	500	500
Степень защиты, IP	20	20	20	20	20	20
Цвет	белый	серый	белый	серый	белый	белый
Температура эксплуатации, °C	-25...+40	-25...+40	-25...+40	-25...+40	-25...+40	-25...+40

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Производитель Uniel выпускает на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества.

Производитель Uniel соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза.

НАЗНАЧЕНИЕ

Патроны применяются для комплектации различных осветительных приборов (светильники, прожекторы, лusterы и т.д.), а также для организации временного освещения.

Модель	ULH-E27-Ceramic ULH-E27P-Ceramic	ULH-E14-Ceramic	ULH-G4-Ceramic-10cm	ULH-G9-Ceramic-10cm	ULH-GU10-Ceramic-15cm	ULH-GU4/GU5.3-Ceramic-15cm
Тип цоколя	E27	E14	64	69	GU10	GU4/GU5.3
Длина провода, см			10	10	15	15
Сечение провода, мм ²			0,5-1	0,5-1	0,5-1	0,5-1
Макс. мощность источника света, Вт	500	500	500	500	500	500
Степень защиты, IP	20	20	20	20	20	20
Цвет	белый	серый	белый	серый	белый	белый
Температура эксплуатации, °C	-25...+40	-25...+40	-25...+40	-25...+40	-25...+40	-25...+40

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРАВИЛА ОСМОТРА МОНТАЖА, ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Установка и замена лампы в патронах серии ULH должны производиться только при отключном питании электросети.

В период эксплуатации патрона необходимо проводить:

- осмотр корпуса патрона и подключенных к нему проводов для выявления их повреждений [1 раз в месяц];

Внимание! При обнаружении повреждений корпуса патрона, провода или основания необходимо сразу заменить поврежденные части или заменить весь комплект.

– удаление грязи и пыли с поверхности корпуса патрона щеткой или сухой ветошью.

Внимание! Использование химических растворителей, синтетических моющих средств и абразивных материалов может привести к повреждениям покрытия поверхности корпуса патрона.

МЕРЫ ПРЕДСТОРОЖНОСТИ

1. Замена лампы в патронах серии ULH должна производиться только при отключном питании электросети.

2. Если во время работы лампа выключилась автоматически, пожалуйста, проверьте:

- надежно ли лампа установлена в патроне,
- есть ли напряжение в сети,
- не повреждены ли электрические части и кабели.

Если все вышеуказанное находится в рабочем состоянии, повторно включите светильник. Если лампа не заработала, патрон должен быть заменен.

ЛАМПА В КОМПЛЕКТНЕ ВХОДИТ

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА, ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Внимание! Производитель несет ответственности при небрежном отношении потребителям правил транспортирования, хранения, монтажа, обслуживания, условий эксплуатации и ухода.

Гарантийное обслуживание не распространяется на другие

оборудование, причиненный ущерб которому связан на какой-либо причине с работой в сопряжении с патроном (в случае нарушения или несоблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа, обслуживания, условий ухода и эксплуатации патрона).

Внимание! Во избежание стоящих ситуаций, убедительно просим Вас проверять пропись заполнения гарантного талона, обращая внимание на наличие печати, подпись продавца, даты продажи и серийного номера.

Гарантия распространяется в течение 12 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ:

1. Замене подлежат неработающие с момента совершения покупки патроны с проводом и креплением при отсутствии видимых физических повреждений.

2. Замена предполагает предварительное тестирование патрона с проводом и креплением.

3. Все вышеуказанные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются в случае использования товаров в целях предпринимательской деятельности.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ:

• На покупателей (юридических и физических лиц), действующих по поручению и в интересах юридических лиц, осуществляющих покупку патронов UNIEL для эксплуатации в электрических сетях предприятий, офисов и т. п. при условии эксплуатации патронов в значительной степени отличаются от типовых условий эксплуатации для бытовых нужд (длительные режимы работы, тяжелые температурные режимы, использование регуляторов света и т. д.). В этом случае гарантийные обязательства оформляются отдельным приложением к договору поставки по согласованию с уполномоченным представителем компании.

• На изделия, имеющие видимые физические повреждения их составных частей (крепления, провода, цоколя, вы不可缺少性).
Не утилизируются с пищевыми отходами.

- На изделия, вышедшие из строя в результате нарушения Покупателем условий эксплуатации.
- На изделия, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, насекомых или иных предметов и вещей.
- На изделия, вышедшие из строя в результате действий непреднамеренной силы (пожар, наводнение и пр.).

СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы не менее 5 лет.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения -25...+40°C, относительная влажность не более 80%. Не допускать попадания или воздействия влаги.

Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, ударных нагрузок, 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 утилизируются с пищевыми отходами.

МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправлять самостоятельно, следует позвонить по телефону +7(499) 182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011.



Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчэо Норт Роад 161, Синчэо Девелопмент Зон, Линьин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Примс, 311100, КНР. www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com.

Сделано в Китае.

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», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел.: +7(499)1825105, e-mail: retail@unimarket.org.

Изделие	Номер серии Дата изготовления	
Место продажи	Дата продажи	
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена

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