

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Производство сертифицировано по стандарту ISO9001:2000.

Продукция Uniel соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза.

НАЗНАЧЕНИЕ

Лампы накаливания UNIEL являются источником света, рекомендуются для общего освещения помещений, интерьерной и декоративной подсветки, локального, акцентного освещения.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики: номинальная мощность лампы, световой поток, срок службы, тип цоколя, цветовая температура, напряжение и частота питающей сети – указаны на индивидуальной упаковке.

Возможность использовать с регуляторами напряжения (диммерами).

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети.

Установка и замена лампы должна производиться только при отключенном питании электросети, в хлопчатобумажных перчатках или при помощи хлопчатобумажной салфетки.

Если на колбе лампы есть загрязнения, необходимо протереть ее спиртом.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Лампу запрещено использовать при видимых повреждениях корпуса, при (или после) ее контакта с водой или другими жидкостями.
- Лампу запрещено использовать в открытых светильниках при наружном освещении.
- Не разбирать.
- Для замены лампы выключите ее и дождитесь, пока она остынет.
- При неоднократном перегорании лампы в светильнике проверьте работу электрической сети или технические требования светильника, в котором используется лампа.
- 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 вышеперечисленное находится в рабочем состоянии, повторно включите светильник. Если лампа не заработала, она должна быть заменена.

СРОК СЛУЖБЫ 1000 часов.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения $-40/+50^{\circ}\text{C}$, 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 изделий 4 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти.

Не утилизировать с пищевыми отходами.

СЕРТИФИКАЦИЯ

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 РОАД 161, СИНЦЯО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИН, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЭЦЗЯН ПРОВИНС, 311100, КНР. Сделано в Китае. www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

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

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр., д. 20, тел.: +7 (499) 1825105, e-mail: retail@unimarket.org.

S/N

Дата производства

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

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