

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Лампа галогенная Uniel



модели HCL, J, JC, JCD, JCDR, MR-11, MR-16

Общие сведения

Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества.

Назначение

Галогенные лампы Uniel являются источником света, рекомендуются для общего освещения помещений, интерьерной и декоративной подсветки, покального, акцентного освещения.

Основные параметры и характеристики

Строение галогенных ламп идентично строению обычных ламп накаливания. Внутренний объем галогенных ламп заполнен парами галогенных элементов. Технические характеристики: номинальная мощность лампы, световой поток, срок службы, тип цоколя, цветовая температура, напряжение и частота питающей сети указаны на индивидуальной упаковке.

Характеристики:

1. Экономия электроэнергии до 30% по сравнению с обычными лампами накаливания.
2. Возможность использовать с регуляторами напряжения (диммерами).
3. Не содержит ядовитых веществ.

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.

Установка и замена галогенных ламп должна осуществляться в хлопчатобумажных перчатках или при помощи хлопчатобумажной салфетки. Если на колбе лампы есть загрязнения, необходимо протереть ее спиртом.

Галогенные линейные (двухцокольные) лампы сетевого напряжения серии J

Рабочее положение: для ламп мощностью до 500 Вт – произвольное, выше 500 Вт – только горизонтальное, с допустимым отклонением $\pm 4^\circ$. Использовать только в светильниках с защитным стеклом.

Меры предосторожности

Галогенную лампу запрещено использовать при видимых повреждениях корпуса. Галогенную лампу запрещено использовать в открытых светильниках при наружном освещении. Галогенную лампу запрещено использовать при (или после) ее контакта с водой или другими жидкостями. Не разбирать. Во время работы колба лампы сильно нагревается, и при неосторожном обращении с ней можно получить сильный ожог. Для замены лампы выключите ее и дождитесь, пока она остывает. При неоднократном перегорании галогенной лампы в светильнике проверьте работу электрической сети или технические требования светильника, в котором используется галогенная лампа.

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

1. надежно ли лампа установлена в патроне;

2. есть ли напряжение в сети;
3. 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.

Если напряжение сети превышает установленный диапазон колебания, стекло лампы может разрушиться. Линейные галогенные лампы могут быть использованы только в светильниках закрытого типа.

Срок службы

Срок службы галогенной лампы 2000 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.

Меры при обнаружении неисправностей

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону 8(499)182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru.

Сертификация

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.



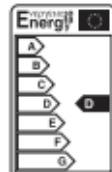
Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD ЮНИЭЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛТД. СИНЧАО НОРС РОД 161, СИНЧАО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИН, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЕЦЗЯН ПРОВИНСИ, 311100, КНР www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com. Сделано в Китае.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690065, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис 801. Тел.: +7(423) 737718.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр. д. 20, тел.: +7(499) 182 5105, e-mail: retail@unimarket.org.

По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр., д. 20, тел.: +7(499) 182 5105 или на сайт www.uniel.ru.

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



Үлгілер HCL, J, JC, JCD, JCDR, MR-11, MR-16

Жалпы мәліметтер

Uniel өнімдері жоғары технологиялық жабдықта шығарылады және көп деңгелі сала бақылаудын етеді.

Маңсыты

Uniel галогендік шамдары жарық, көз болып табылады, ғимараттарды жалпы жарықтандыру, интегралдық және сәндік жарықтандыру, жерлікіті, екіншідік жарықтандыру үшін ұсынылады.

Негізгі параметрлері мен сипаттамалары

Галогендік шамдардың күрьымы қаралаптый қызыдыру шамдарының күрьымымен бірдей. Галогендік шамдардың ішінде көлемі галогендік элементтердің бүлшарымен толтырылған. Техникалық сипаттамалары: шамның номиналдық қуаты, жарық ағыны, қызмет ету мерзімі, цоколь түрі, түстік температура, кернеу және қуат көзі желісінің жерлігі жеке қаптамада көрсетілген.

Сипаттамалар:

1. Кәдімгі қызыдыру шамдарымен салыстырганда электр қуатын 30% дейін үнемдеу.
2. Кернеу реттегіштерімен (диммерлермен) пайдалану мүмкіндігі,
3. Құрамында улы заттар жоқ.

Қауіңіс пайдалану ережелері мен шарттары. МОНТАЖДАУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ.

Жұмысқа дайындық

Орнату алдында қуат көзі желісі кернеуінің дүрystығына көз жеткізін.

Шамды орнату және ауыстыру электр желісінің қуат көзі ажыратылған кездеғанда жүргізілу тиіс.

Галогендік шамдарды орнату және ауыстыру мақта-мата қолгаптарында немесе мақта-мата майлышының кемегімен жүзеге асырылуы тиіс. Егер шамның колбасында кір болса, оны спиртпен сурту көрек.

Ж сериялы желілік кернеулі галогендік сыйыкты (кос цокольді) шамдар

Жұмыс күйі: қуаттылығы 500 Вт-ка дейінгі шамдар үшін - ерікті, 500 Вт-тан жоғары-тек көлденен, рұқсат етілген ауытқуы $\pm 4^\circ$. Тек қорғаныс айнегін бар шамдарды пайдаланыңыз.

Сақтау, шаралары

Галогендік шамды корпусында көзге көрінетін қауал болғанда пайдалануға тыйым салынады. Галогендік шамды сыртқы жарықтандыру кезінде ашиқ шамдармен қолдануға тыйым салынады. Жарықдиодты шамды сүмен немесе басқа сыйыктықтармен жұмыс істеге көзінде (немесе одан кейін) пайдалануға тыйым салынады.

Бөлшектеуге болмайды. Жұмыс көзінде шамның колбасы қатты қызып кетуі мүмкін, егер сіз оны абайсыза қолдансанызы, қатты күйік алуының мүмкін. Шамды ауыстыру үшін оны өшіріп, салқындағанша күтіңіз.

Шамдалдағы галогендік шамның бірнеше рет жаңып кетуі көзінде электр желісінің жұмысын немесе галогендік шам

қолданылатын шамдалдың техникалық, талаптарын тексерініз.

Егер жұмыс көзінде шам автоматты түрде соңғы қалса, тексерініз:

1. шамның патронда сенімді орнатылған ба,
2. желіде көрнеу бар ма,
3. электр бөліктірі мен кабельдер закындалған ба.

Егер жоғарыда айтылғандардың, барлығы жұмыс күйінде болса, шамдалдық қайта қосының. Егер шам іске қосылмаған болса, ол ауыстырылуы тиіс.

Егер желінің көрнеуі белгіленген тербеліс диапазонынан асып кетсе, шамның айнегі құлап кетуі мүмкін. Сыйыктық галогендік шамдарды тек жабық типтегі шамдалдарда қолдануға болады.

Қызмет көрсету мерзімі. Галогендік шамның қызмет ету мерзімі 2000 сағат.

Сақтау, тасымалдау, еткізу және кадеге жарату ережелері мен шарттары

Өндірушінің қаптамасында табиғи желдеткіші бар жабық жайларда сақтау көрек. Сақтау температурасы $-40\text{...}+50^\circ\text{C}$, салыстырмалы ылғалдылыбы 80% артық, емес. ылғалдан, бүйімга тікелей түсінін же бермен. Өндірушінің қаптамасында тасымалдау механикалық зақындулардан, соққылар, жүктемелерден, ылғалдан, түсінін қорғалған жағдайда коліктің кез келген түрімен жүзеге асырылады.

2019 жылғы ФККО сайкес бұл бүйім қауіптіліктің 4 класына жатады және құрамында салын, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіптілігі 4 санаттағы бүйімдердің кадеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктің жерлілікти органдарының заңнамаларын, актілері негізінде айқындалады. Тамак,

қалдықтарымен бірге кадеге жаратуға болмайды.

Ақауылтарды анықтау кезіндеңіс іс шаралар

Ақауыл, анықталған жағдайда өздігінізден түзетуге тырыслана, +7(499) 182-51-05 телефонінән қонырау шалыңыз немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңз.

Сертификаттау

Тауар КО №04/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЗО ТР 037/2016 сайкес дайындалады.



Өндіруші: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд, Синчжоу Норт Роад 161, Синчжоу Девелопмент Зон, Линьпин, Ханчжоу қалы Чжэцзян Провинс, 311100, КХР, www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com. Қытайда жасалған.

Импорттаушы: "Юниэл-Восток" ЖШК, 690065, Владивосток қаласы, Стрельников көшесі, 7 үй, 801 кеңсе.

Тел.: +7 (4232) 737718. Тауардың саласы бойынша шағымды қабылдауға үәкілдітті тұлға: "ТК Юнимаркет" ЖШК, 129337, Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20-үй, тел.: +7 499182-51-05.

Кез келген сұрақтар бойынша мына мекен-жайға хабарласыңыз: "ТК Юнимаркет" ЖАҚ, 129337, Ресей, Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105 немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңз. Uniel компаниясы бүйімдердың үнемі жаңғыртады және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ, бүйімның сыртқы түрлі жақсартылған вэгерлер енгізу құқығын веіне қалдырады.

