

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

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

Светодиодные лампы Uniel - это перспективное и активно развивающееся направление, позволяющее создавать все более экономичные и качественные источники света. Светодиодные источники света обеспечивают энергосбережение и в то же время дают возможность создания идеального освещения и оригинальных эффектов, а также разнообразных инсталляций.

НАЗНАЧЕНИЕ. Светодиодные лампы Uniel рекомендуются для общего освещения помещений, интерьерной и декоративной подсветки, локального, акцентного освещения, а также аварийного освещения.

2. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ
Технические характеристики: nominalная мощность лампы, цветовой поток, срок службы, тип цоколя, цветовая температура, напряжение и частота питающей сети, указаны на индивидуальной упаковке. Материал корпуса - термопластик. Цвет корпуса - белый.

| | LED-GX53- 6W/G53R GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 6W/NW/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 8W/5500K/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 8W/NW/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 10W/6500K/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 10W/NW/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 13W/6500K/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 13W/NW/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 16W/6500K/ GX53/R PLZ01WH | LED-GX53- 16W/NW/ GX53/R PLZ01WH | |
|--|---|--|---|--|--|---|--|---|--|---|-----------|
| Мощность, Вт | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 13 | 13 | 16 | 16 |
| Номинальный ток, мА | 37 | 37 | 37 | 50 | 50 | 50 | 62 | 62 | 81 | 81 | 99 |
| Напряжение, В | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 | -175~250 |
| Частота, Гц | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Цветовая температура, К | 6500 | 4000 | 3000 | 6500 | 4000 | 3000 | 6500 | 4000 | 6500 | 4000 | 3000 |
| Световой поток, Лм | 470 | 470 | 470 | 670 | 670 | 670 | 900 | 900 | 900 | 1150 | 1150 |
| Светопад., % | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 |
| Уолт излучения, ° | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Коэффициент мощности | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 | ≥0,7 |
| Индекс цветопередачи, Ra | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 |
| Диапазон раб. температ., °C | -30...+40 | -30...+40 | -30...+40 | -20...+40 | -20...+40 | -20...+40 | -20...+40 | -20...+40 | -20...+40 | -20...+40 | -20...+40 |
| Температура корпуса, °C | 130 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| Вес, г | 31 | 31 | 31 | 33 | 33 | 33 | 35,2 | 35,2 | 41,8 | 43,8 | 47,2 |
| Эквивалентная мощность лампы накаливания, Вт | 40 | 40 | 40 | 60 | 60 | 60 | 100 | 100 | 125 | 125 | 150 |
| Коф. пускания светового потока, % | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 |
| Коф. сохранения светового потока через 6000 ч, LMFL | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| Коф. срока службы через 6000 ч, LMFL | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 |
| Однородность света в единицах эллипса МакАдама, SDCM | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 | <6 |

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Светодиодную лампу запрещено использовать при видимых повреждениях корпуса.

Светодиодную лампу запрещено использовать в условиях высокой влажности и в открытых светильниках при наружном

Лампа светодиодная LED - GX53**3. 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 отключении питания электросети.

Светодиодную лампу запрещено использовать с диммером (регулятором яркости), если на упаковке/лампе или в инструкции нет специальной подтверждающей информации.

Не рекомендуется для использования совместно с выключателями с индикацией. Некоторые виды индикаторов не подходят для использования со светодиодными лампами. Светодиодные лампы требуют охлаждения. Минимальное зазолоточное пространство (расстояние от потолка до перекрытий) должно быть не менее 15см, а для потолочных потолков не менее 20см. Также не рекомендуется устанавливать светодиодных ламп из расчета не больше 20 Вт на квадратный метр потолка.

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией.

Температура хранения -40/+50 °C, относительная влажность не более 80%.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК**

Гарантия действует в течение 24 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

Замена вышедших из строя ламп осуществляется в точке продажи.

Гарантийные обязательства распространяются на неработающие с момента совершения покупки светодиодные лампы при отсутствии видимых физических повреждений. Такие лампы подлежат замене. Замена предполагает тестирование лампы. Условия гарантии действуют только на случай бытового использования лампы. Гарантия не распространяется на использование с целью предпринимательской или иной деятельности, а также в условиях, значительно отличающихся от бытовых.

6. СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы светодиодной лампы составляет 25000 часов.

7. ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения -40/+50 °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.

8. МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону +7(499)1825105 или обратиться на сайт www.uniel.ru

9. СЕРТИФИКАЦИЯ

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

10. ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Дата производства указана на корпусе лампы в формате хххММ, где ММ означает месяц изготовления, ГГ - год изготовления.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ, ИМПОРТЕР, ПРЕТЕНЗИИ

Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD. ЮНИЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛД, СИНЦАО НОРС РОАД 161, СИНЦАО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИН, Г. ХАНЬЧУКОУ, ЧИЭЦЗЯН ПРОВИНЦИЯ, 311100, КНР. Создано в Китае, www.uniel.ru,

www.uniel.shop, www.uniel.com Импортер: ООО «Юнил-Восток», 690065, г. Владивосток, ул. Стрельников, д. 7, офис 801. Тел.: +7 (4232) 73-77-18.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр. д. 20. Тел.: +7(499)1825105, e-mail: retail@unimarket.org. Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

| Изделие | 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)1625105 или на сайт www.uniel.ru



1. ЖАЛЫУ МӘЛІММЕТЕР

Uniel еңімдері жағында технологиялық жаһында шығарылды және көп деңгелі сапа бағытуынан етеді.

Uniel жаһында шамдары - бул іршама үнемдеу және сапалы жаһық көздерін құруға мүмкіндік беретін перспективтың жаңы белсенділіктерінде көзделетін шамдары.

МАКСАТЫ. UNIEL жаһында шамдары ғимараттың жаһықтарынан, интерьер және сандық жаһынан тарапты, жерліктер, ақтүрлек, көнділдік жаһынан жаһықтарынан түшін сұйынлады.

2. НЕГІЗГІ ПАРАМЕТРЛЕР МЕН СИПАТАМАЛАРЫ

Техникалық сипаттамалары: шамның номиналдық параметрлері: шамның түрі, жаһық, ағыны, қызымет ету мәрзімі, циркул типі, түстік температура, кернеу және күт көзі жаһисінде жаһынан қолданады. Корпус материалы-термопластилік. Корпус тусы - ак.

UNIEL үнемдеудін жаһында шамы LED-GX-53**3. ҚАУПІС ЗАРАДАЛАНУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ МОНТАЖДАУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ ЖАМЫССЫЛДЫРЫЛЫНЫҢ**

Ортада қылымда күт көзі көрненің дұрыстығына көз жеткізін. Шамдағы ортада күт көзі ажыратылған кезде гана жүргізілі ти.

Егер қантамада/шамда немесе нұсқаулықта арнайы растайтын аяптар болмаса, жаһында шамды диммермен (жаһындағы реттегішмен) пайдалануға тыйым салынады. Индикациясы бар ажыратыштармен біреу пайдалану шүйн ұсынылады. Индикациялардың кейбір түрлерде жаһында шамдармен біреу колдану үшін жаһынады. Жаһынди шамдарда салынадында қажет етеді.

Минималдық тобеңдегі деңгелі көңілестік (тебеден жаһынан дейнін қашыктық) 15 см кем емес болыу ти, ал кернеу тобелер шүйн 20 см кем емес. Сонымен қатар Жаһынди шамдардың тобеңи тағы да шамдардың тобеңи шаршы метрине 20-ттан артын орнатылуы үスініледі.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР, КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ

Кепілдік пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда сатып алған сатен бастап 24 ай бойы жаһынады. Истен шынан шамдарды ауыстыру сату нүктесінде іске асырылады. Кепілдік миндеттемелер көзге көрненің физикалық аяқтар жаһынада көзде сатып алған сатен бастап жұмыс істемейтін жаһында шамдарда қолданылады. Мұндай шамдар ауыстыруға жатады.

Ауыстыру шамды сұнарадын тұрады.

Кепілдік сақсталерін немесе взе де қызмет макстанда, соңдай-ақ тұрмыстық қызыметтен айтарлайтын ерекшеленетін жағдайларда пайдалану қолданылады.

6. ЖАҲЫНДИШТЫРЫЛЫШИНЫҢ ҚЫЗЕМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ 2500 сағаттың қызыры.

САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕРДЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ
Өндірушін қантамасында табиги жеделдікшіл бар жабық жаһынада сақтау көрек. Сақтау температурасы -40+50 °сіндей, салыстырмалы ылғалданылыры 80% + дан аспайды. Өлгедін түсінне немесе асерінен берменді.

Өндірушін қантамасында тасымалдау

механикалық қызылданылардан, соқылыш

жүктелулерден, ылғалданылуынан немесе

асерінен қорғалған жағдайда көліктік кез

кеңелн түрімен жүзеге асырылады.

2019 жылды ФККО сайесін бүйім қауілтіліктік 4 класына жатады және

құрамында сынап, зиннәдіз газдар мен ауыр

металдар жоқ. Қауілтіліктік 4 санаттагы

бұйындардың жағдайлары тартып жемеле

органдарының замандашылған актерлер негізінде

айқындауда. Тамак қалдықтарынан бері

жадале жарапта болмайды.

8. АҚАУЫЛДАРДЫ АҢЫКТАУ КЕЗІНДЕ ИС ШАРАЛАР

Ақауылдың аңылтадан жағдайдарда вздігізден түзетуге тырыспаны, +7(499)1825105 телефондаңаңың оңайлығынан немесе www.uniel.ru сайтын жүгініз.

9. Сертификатты. Тауар КО ТР 04/2011, КО ТР 02/2011, ЕАЭТ РО 037/2016 сайкес дайындалады.

10. ШЫБЫРДАЛ КУНИ

Шамның корпусында хААЖК форматында көрсетіледі, мұнда АА ёндірледін айда, ЖЖ ёндірледін жаңада білдіреді.

ӨНДІРШІ, ИМПОРТАУШЫ, ШАҒЫМДАР

Өндіруші: UNIEL LIGHTING CO, LTD. Қониғзілайтын қо. ЛТД, Синцзо НОРС РОАД 161, Синцзо дөвөлештік зон, Линьян, Ханчжоу қаласы, Чжэцзян провинциясы, 311100, КХК. Қытайды жасалған.

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

Импортаушы: "Юнил-Восток" ЖШС, 690065, Владивосток қаласы, Стрельникова көшесі, 7, 801 аңсан, тел.: +7 4232 737718. Тауардың сапасы туралы шамындарды қабылдауда уақыттегі туылға: «ТК Юнимаркет» ЖШС, 129337, Ханбин, Хийбинский дәніні, 20 үй, Тел.: +7(499) 1825105.

Uniel компаниясы бұйындардың үнемі

жадырларда және техникалық

сипаттамалары, соңдай-ақ бұйынның

сұртылғандағы жағдайларда

11. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ**12. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****13. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****14. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****15. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****16. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****17. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****18. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****19. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****20. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****21. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****22. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****23. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****24. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****25. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****26. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****27. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****28. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****29. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****30. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****31. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****32. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****33. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****34. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****35. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****36. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****37. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****38. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****39. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****40. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****41. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****42. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****43. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****44. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****45. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****46. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****47. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****48. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****49. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****50. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****51. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****52. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****53. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****54. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****55. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****56. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****57. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****58. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****59. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****60. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****61. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****62. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****63. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****64. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****65. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****66. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****67. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****68. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****69. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****70. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****71. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****72. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****73. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****74. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****75. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****76. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****77. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****78. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****79. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****80. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****81. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****82. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****83. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****84. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****85. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****86. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****87. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****88. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****89. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****90. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****91. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****92. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****93. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****94. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****95. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****96. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****97. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****98. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****99. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****100. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****101. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****102. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****103. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****104. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****105. САҚТАҚЫ ШАРАЛАРЫ****106. САҚТАҚ**