

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

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

Светодиодные источники света обеспечивают энергосбережение и в то же время дают возможность создания идеального освещения и оригинальных эффектов, а также разнообразных инсталляций.

### 2. 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.

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

К одному диммеру запрещено подключать более 10 диммируемых ламп.

Светодиодную лампу запрещено использовать при видимых повреждениях корпуса.

Запрещено использовать в открытых светильниках при наружном освещении.

Запрещено использовать при (или после) ее контакта с водой или другими жидкостями.

Не разбирать. Не бросать.

Не для использования в общественных местах.

### 3. 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 не распространяются на лампы, приобретенные с целью использования в предпринимательской деятельности.

#### Гарантийные обязательства не распространяются:

1. На покупателей (юридических и физических лиц),

действующих по поручению и в интересах юридических лиц, осуществляющих покупку ламп UNIEL для эксплуатации в системах освещения предприятий, офисов, складов и т.п., где условия эксплуатации ламп 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 сформируются отдельным приложением к договору поставки по согласованию с уполномоченным представителем компании UNIEL.

2. На изделия, имеющие видимые физические повреждения их составных частей (цоколя, корпуса, цоколя, а также индивидуальной упаковки).

3. На изделия, вышедшие из строя в результате нарушения покупателем условий эксплуатации.

4. На изделия, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, намокших или иных предметов и вещей.

5. На изделия, вышедшие из строя в результате действий непреодолимой силы (пожар, наводнение и пр.).

### 4. СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы светодиодной лампы составляет 25000 часов.

### 5. ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Условия транспортирования ламп в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе хранения по ГОСТ-15150-69, в части механических факторов – группе II по ГОСТ-2321678.

Условия хранения ламп должны соответствовать группе 2 по ГОСТ-151569.

Хранить в упаковке производителя в закрытых

помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения –40/+ 50, 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 ФКО 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. Срок годности не ограничен.

### 6. МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При обнаружении неисправности немедленно отключить оборудование.

Возможные неисправности и способы их устранения:

**ВНИМАНИЕ!** Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном сетевом питании!

– проверить наличие сетевого напряжения питания 230В (для ламп, работающих от 230В);

– убедиться в работоспособности трансформатора 230 В/12В (для ламп, работающих от 12В);

– проверить правильность установки лампы;

– удостовериться в правильности подключения светильника;

– убедиться в работоспособности светильника;

– убедиться в соответствии лампы параметрам светильника по типу цоколя, напряжению питания и максимальной мощности потребления.

Если эти способы Вам не помогли, следует позвонить по телефону + 7(499) 1825105 или обратиться на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru).

### 7. СЕРТИФИКАЦИЯ

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



### 8. ИЗГОТОВИТЕЛЬ, ИМПОРТЕР, ПРЕТЕНЗИИ

Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD. ЮНИСЛЭЙТИНГ КО. ЛТД. СИНДЦО НОРС РОАД 161, СИНДЦО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИНГ-Н. ХАНЧУО, ЧЖАЭЦЯО ПРОВИНС, 311100, КНР. Сделано в Китае.

[www.uniel.ru](http://www.uniel.ru), [www.uniel.shop](http://www.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com)  
Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690065 г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис 801. Тел.: +7 (423) 2737718.

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

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

Технические характеристики	Модель:															
	Номинальное напряжение, ВТ	Номинальный ток, А	Номинальная мощность, Вт	Максимальная мощность, Вт	Номинальный ток, А	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток, А	Номинальная мощность, Вт	Максимальная мощность, Вт	Номинальный ток, А						
LED-MR11-3W/NW/G14/220V GZ21TR	3	26	4000	200	220-240	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16
LED-MR11-3W/NW/G14/220V GZ21TR	3	26	3000	200	220-240	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16
LED-MR11-3W/NW/G14/220V GZ21TR	3	500	4000	200	12	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16
LED-MR11-3W/NW/G14/220V GZ21TR	3	500	3000	200	12	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16

Изделие	Номер серии
Место поставки	Дата изготовления
Подпись продавца	Дата обмена



# Uniel

ЖАҢА ТЕХНОЛОГИЯЛАР ЖАРЫҒЫ

## Энергия үнемдейтін жарық диодты лампа LED-MR11

### 1. ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Uniel өнімдері жоғары технологиялық жадықта шығарылды және көп деңгейлі сапа бақылауынан өтеді.

Жарықдиодты жарық көздері энергияны үнемдеуді қамтамасыз етеді және сонымен бірге тамаша жарықтандыру мен түпнұсқа эффекттерді, сондай-ақ әртүрлі қондырғыларды жасауға мүмкіндік береді.

### 2. ЕРЕЖЕЛЕР ЖӘНЕ ҚАҰПСЗ ПАЙДАЛАҢ ШАРТТАРЫ. МОНТАЖДА ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Орнату алдында көз желісі кернеуінің дурыстығына көз жеткізіңіз. Шамды орнату және ауыстыру электр желісінің қатты күйінде және жауын-шашын жауған кезеңінде жүргізілуі тиіс. Егер қаттамда/шамда немесе нұсқаулықта арнайы расстайтын ақаулар болмаса, жарықдиодты шамды диммермен (жарықтық реттегішпен) пайдалануға тыйым салынады. Бір диммерге 10-нан астам күңгірт шамдарды қосуға тыйым салынады. Жарықдиодты шамды корпустың көзге көрінетін ақаулары болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Шамды сыртқы жарықтандыру кезінде ашық шамдарда пайдалануға тыйым салынады. Галогенді шамды сүмен немесе басқа суықтықтармен жұмыс істеу кезінде (немесе одан кейін) пайдалануға тыйым салынады. Белбеушекте болмайды. Тастамазы Қоғамдық орындарда пайдалану үшін арналмаған.

### 3. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР. КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ

Кепілдік пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда сатып алған сәттен бастап 24 ай бойы жарамды. Іштен шыққан шамдарды ауыстыру сату нүстесінде іске асырылады.

Кепілдік міндеттемелер көзге көрінетін физикалық ақаулар жоқ болған кезде сатып алған сәттен бастап жұмыс істемейтін жарықдиодты шамдарға қолданылады. Мұндай шамдар ауыстыруға жатады. Ауыстыру шамды синаудан тұрады. Кепілдік шарттары кәсіпкерлік қызметте пайдалану мақсатында сатып алынған шамдарға таралмайды.

Кепілдік міндеттемелер таралмайды: 1. Кәсіпорындардың, кеңселердің, қоймалардың және т.б. жарықтандыру жүйелерінде пайдалану үшін UNIEL шамдарын

сатып алуды жүзеге асыратын заңды тұлғалардың тапсырмасы бойынша және мақсөді үшін жұмыс істейтін сатып алушыларға (занды және жеңіл тұлғалар), онда шамдарды пайдалану жағдайлары турмыстық мұқтаж үшін пайдаланудың типтік жағдайларын (зақ жұмыс режимдері, ауыр температуралық режимдер, жарық реттегіштерін пайдалану және т. б.) біршама дәрежеде ерекшеленеді.

Бұл жағдайда кепілдік міндеттемелер UNIEL компаниясының уәкілетті өкілдерінің келісімі бойынша жеткізу шарттары және қосымшамен ресімделеді.

- Олардың құрамдас бөліктерінің (қолбалар, корпустар, цоколар, сондай-ақ жеке қаттамалар) көзге көрінетін физикалық ақаулары бар бұйымдарға.
- Сатып алушының пайдалану шарттарына бұзылу нәтижесінде істен шыққан бұйымдарға қолданылмайды.
- Корпусқа бөгде заттарын, суықтықтардың, жәндіктердің немесе өзге де заттар мен заттардың түсуі нәтижесінде істен шыққан бұйымдарға.
- Еңсерілмес күш әрекеттендірген (өрт, су тасқыны және т.б.) нәтижесінде істен шыққан бұйымдарға қолданылмайды.

### 4. ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ МЕРЗІМІ

Жарықдиодты шамның Қызмет ЕТУ МЕРЗІМІ 25000 сағатты құрайды.

### 5. САҚТАУ, ТАСЫМАЛАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КЕДІГЕ

ЖАРЫҚ ҚАҒДАЛАУАРИ МЕН ШАРТТАРЫ

Сиртық ортаның Климаттық факторларының әсер етуі бөлігінде шамдарды тасымалау шарттары МЕМСТ-151569 бойынша сақтау тобына, механикалық факторлар бөлігінде - МЕМСТ-2321678 бойынша Л тобына сәйкес болуы тиіс. Шамдарды сақтау шарттары ГОСТ-151569

сәйкес 2-топқа сәйкес келуі керек.

Өндірісіннің қаттамасында тасымалау механикалық заңдарданулардан, соңқылық мүкөмелерден, ылғалдың түсуінен қорғалған жағдайда кепілікті көз келген түрмен жүзеге асырылады.

2019 жылғы ФККО сәйкес бұл бұйым қауіптілікті 4 класына жатады және құрамдына сынал, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ, Қауіптілікті 4 санаттағы бұйымдарды кәдімгі жарату тәртібі мүмкөлеттік бәлігегі жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындауға. Тағамдық қалдықтармен кәдімгі жаратуға болмайды. Жарамдылық мерзімі шектелмеген.

### 6. АҚАҒҰЛЫҚТАРДЫ АҢЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ ІС ШАРЛАЛАР

Ақуаылқ анықталған кезде жабықты дереу өшіріңіз.

Әкімқал ақаулар және оларды жою тәсілдері НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ Бұйымның ықтимал ақаулықтарын мүюға байланысты барлық жұмыстар желілік қорек көзіннен ажыратылған кезде жүзеге асырылуы тиіс!

- 230В қуат көзінің кернеуі тексеріңіз (230В жұмыс істейтін шамдар үшін);
  - 230В / 12В трансформатордың жұмысқа қабілеттілігіне көз жеткізіңіз (12В бастап жұмыс істейтін шамдар үшін);
  - шамның дүрыс орнатылуының тексеріңіз;
  - шамның жұмыс қосылуына көз жеткізіңіз;
  - шамның дүрыс істейтініне көз жеткізіңіз;
- шамның негізгі түрине, қуат кернеуіне және

максималды тұтыну қуатына сәйкес келетін шам параметрлеріне көз жеткізіңіз. Егер бұл әдістер сізге көмектеспесе, + 7(499) 1825105 телефонна немесе www.uniel.ru сайтына хабарласу керек

### 7. СЕРТИФИКАТТАУ

Тауар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, УАЕО ТР 037/2016 сәйкес дайындалады.



### 8. ӨНДІРУШІ, ИМПОРТТАУШЫ, ШАҒЫМДАР

Өндіруші: UNIEL LIGHTING CO. LTD. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Сиднич Норс Родд 161, Сиднич Development Зон, Лин ыпи, Ханчжоу қалы, Чжецзян провинс, 311100, ҚХР. Қытайдя жасалған, www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

Импорттаушы: "Юниэл-Восток" ЖШҚ, 690065, Владивосток қаласы, Стрельникова көшесі, 7-үй, 801 кесте, тел.: +7 423 2737718.

Тауардың сапасы бойынша шағымдарды қабылдауға уәкілетті тұлға: "ТК Юнимаркет" ЖШҚ, Ресей, 129337 Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7(499) 1825105, e-mail: retail@unimarket.org.

Uniel компаниясы бұйымдарды үнемі жаңыртуда және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ бұйымның сыртқы түрін жақсартатын өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Техникалық СИПАТТАМАЛАР	Модель	Жарық күші (лм/м²) в/л		Жарық сәулесінің ұзындығы (мм)		Жарық температурасы (°С)		Жарықтандыру (лм/м²)		Жарықтандыру (лм/м²)		Жарықтандыру (лм/м²)		Жарықтандыру (лм/м²)		Сыртқы	
		Жарық күші (лм/м²) в/л	Жарық сәулесінің ұзындығы (мм)	Жарық температурасы (°С)	Жарықтандыру (лм/м²)	Жарықтандыру (лм/м²)	Жарықтандыру (лм/м²)	Жарықтандыру (лм/м²)	Жарықтандыру (лм/м²)	Жарықтандыру (лм/м²)	Жарықтандыру (лм/м²)						
LED-MR11-3W/WW/G14/G24/G22/1TR		3	26	4000	200	220-240	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16
LED-MR11-3W/WW/G14/G24/G22/1TR		3	26	3000	200	220-240	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16
LED-MR11-3W/WW/G14/G24/G22/1TR		3	500	4000	200	12	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16
LED-MR11-3W/WW/G14/G24/G22/1TR		3	500	3000	200	12	50	-20...+40	100	110	≥ 80	0,8	> 0,9	≥ 65	> 0,5	< 6	16

Бұйым	Сериялық нөмірі	Өндірілген күні
Сату орны	Сату күні	
Сатушының қолы	Сатып алушының қолы	Алмасу күні

Көз келген сурақтар бойынша мына менен-жайға хабарласыңыз: "ТК Юнимаркет" ЖШҚ, 129337, Ресей, Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105 немесе www.uniel.ru сайтына жүріңіз.

