



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ НАСТЕННЫЙ НАКЛАДНОЙ

Серия UUL. Модели: UUL-S22D, UUL-S21C

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования.

Общие сведения

Производство Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

Назначение

Светильники уличные настенные накладные UUL-S22D, UUL-S21C (далее светильники) предназначены для архитектурно-художественного освещения: для декоративной и ориентирующей подсветки фасадов зданий. Предназначены для работы в сетях переменного тока напряжением ~230 В с номинальной частотой 50 Гц.

Основные параметры и характеристики

- Светильник Uniel устойчив к вибрациям и не чувствителен к частым включениям/выключениям и колебаниям напряжения сети.
- Источник света – лампы с цоколем GU10.
- Повышенная прочность и водонепроницаемость.
- Предназначен для работы в любых климатических условиях.
- Диапазон рабочих температур, °C от -45...+65.
- Рассеиватель из стекла. Патрон – керамика.

Основные параметры и характеристики	UUL-S21C-7W/GU10 IP65 BLACK	UUL-S22D-2x7W/GU10 IP65 BLACK	UUL-S21C-35W/GU10 IP65 BLACK	UUL-S22D-2x35W/GU10 IP65 BLACK
Цоколь под лампу	GU10	2 x GU10	GU10	2 x GU10
Максимальная мощность одной лампы, Вт	7	2x7	35	2x35
Тип используемых ламп	светодиодная		галогеновые, накаливания, светодиодные	
Напряжение, В			~230	
Частота, Гц			50	
Угол светового потока, °			120	
Материал корпуса	АБС пластик		Нейлон из углеродного волокна	
Цвет корпуса			Черный	
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм	76,5x119x110	76,5x161x110	76,5x119x110	76,5x161x110
Класс защиты от поражения электрическим током			II	
Диапазон рабочих температур, °C		-40...+65		
Уровень защиты от пыли и влаги, IP			IP65	

Инструкция по эксплуатации



Схема монтажа. Рис. 1

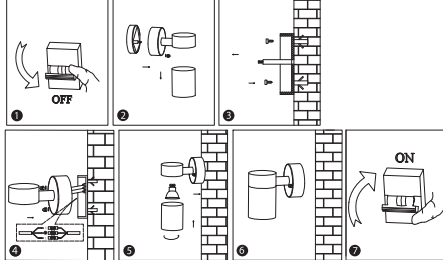
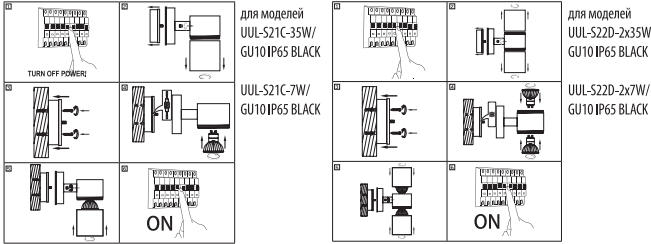


Схема подключения. Рис. 2



Гарантийные обязательства. Гарантийный срок

Гарантия действует в течение 36 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

Замена вышедших из строя светильников осуществляется в точке продажи.

Гарантийные обязательства распространяются на неработающие с момента совершения покупки светодиодные светильники при отсутствии видимых физических повреждений. Такие светильники подлежат замене.

Замена предполагает тестирование светильника.

Гарантийное обслуживание не осуществляется по следующим причинам:

наличие механических повреждений; если монтаж и подключение светодиодного светильника выполнены без соблюдения требований электротехнической безопасности; если дефект возник в результате несоблюдения правил эксплуатации, постороннего вмешательства, самостоятельного ремонта; если дефект вызван вследствие погружения изделия в воду; обстоятельства не преодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение и т. д.); ненадлежащее использование; незначительные деформации, изменения цвета рассеивателя и другие признаки естественного физического старения изделия.

Производитель несет ответственность при несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, обслуживания и ухода за изделием. Гарантийное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан с какой-либо причине с работой в сопряжении со светодиодным светильником.



Светильник уличный настенный
Накладной UUL-S22D, UUL-S21C

Комплект поставки.

Светильник, инструкция по эксплуатации/гарантийный талон, 2 самореза, 2 дюпеля.

Правила и условия безопасной эксплуатации.

Меры предосторожности

- Работы связанные с монтажом и обслуживанием светильника должны производиться только при отключенному питанию электросети.
- Монтаж и подключение светильника должны выполняться только квалифицированным персоналом с соблюдением всех требований электротехнической безопасности.
- Не допускается эксплуатация светильников с поврежденной изоляцией проводов и мест электрических соединений.
- Рекомендуется осматривать светильники на предмет загрязнения оптической системы и механических повреждений. Очистку рекомендуется производить водой и/или моющими средствами для стекол. Не используйте растворители, химически активные вещества и абразивные чистящие средства для очистки корпуса светильника. Не используйте чистящую и моющую технику высокого давления.
- Запрещается производить монтаж светильников во время дождя, снега, тумана или повышенной влажности без принятия мер по ограждению открытого светильника от попадания в него осадков.
- Необходимо оберегать рассеиватель светильника от сильных механических воздействий твердыми предметами.
- В случае повреждения рассеивателя, не включайте светильник до его замены.

Правила и условия монтажа. Подготовка к работе

1. Убедитесь в том, что питание отключено.
2. Выберите место для установки с учетом требований освещенности объекта.
3. Разберите светильник. Установите заднюю стенку светильника черного цвета к стене согласно изображению ниже.
4. Монтаж производится согласно ПУЭ СО 153-34.20.120-2003. Подключение светильника к сети 220 В с помощью двух проводов сетевого кабеля: провод коричневый – L (фаза), синий – N (нейтраль). Фазный провод должен быть подключен через автомат защиты сети, имеющий время срабатывания 0,1 с.
5. После установки основания светильника, вставьте лампу в патрон и закройте основной частью светильника согласно изображению ниже.
6. Допускается монтаж на материалы из нормально воспламеняемых материалов. К нормально воспламеняющимся материалам относят также строительные материалы такие как дерево и материалы на его основе толщиной более 2мм.
7. Закрепите светильник на поверхность с помощью саморезов согласно изображению ниже. Подключите питание.

Если в течение 14 дней с момента приобретения Вы обнаружите неисправность в приобретенном товаре, Вы можете произвести обмен товара на другой, либо вернуть его продавцу! Пожалуйста, сохраняйте в течение двух недель упаковку, гарантийный талон и кассовый чек!

Срок службы не ограничен.

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.

Меры при обнаружении неисправностей

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить 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, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.



+65°
-45°



36
месяцев
гарантии

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

Жарықдиодты шамдалды орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқаулармен мүкітіл танысып шығызы.

Жалпы мәліметтер

Uniel енімдері жоғары технологиялық жабдықта шығарлады және көп деңгейлі сапа бақылауынан етеді. Uniel компаниясы бүйімдәрді үнемі жаңынады және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ бүйімнің сыртқы түрін жақсартып енгізу күкүшін өзінде қалдырады.

Мәсжеттер

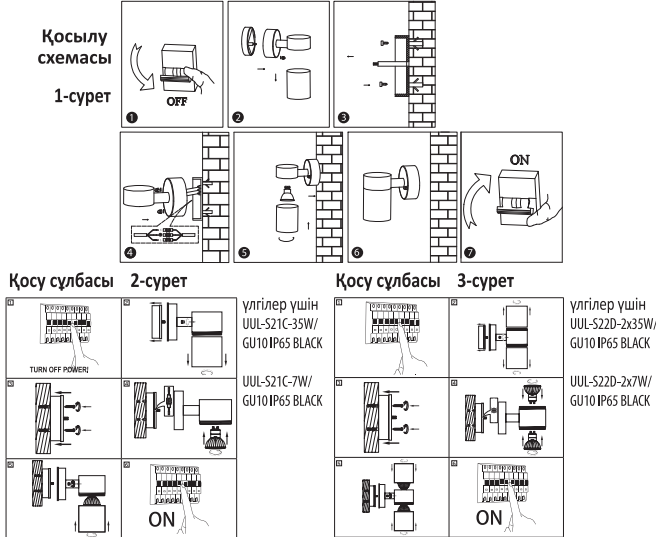
UUL-S22D, UUL-S21C көшеге арналған қабырғалық қосымша шамдалдары (бұдан ері-шамдалдар) сәулелік жаңынады орнатуға арналған, ғимараттардың қасбеттерін сәндік және бағдарларын жаңынады орнатуға арналған. Номиналды жиілігі 50 Гц ~230 В ауыспалы ток желілерінде жұмыс істеуге арналған.

Негізгі параметрлері мен сипаттамалары

- Uniel шамдалы тербелестерге тәзімді және желінің жиі қосылуына/әкыратылуына және кернеудің ауытқуна сезімділ емес.
- Жарық көзі: GU10 цоколі бар шамдалдар
- Жоғары беріктілік мен сұға тәзімділік.
- Кез-келген климаттық, жағдайда жұмыс істеуге арналған.
- Жұмыс температурасының диапазоны, С-45°C-тан +65°C-қа дейін.
- Шыныдан жасалған шашыратқыш. Патрон-керамика

Негізгі параметрлері және сипаттамалары	UUL-S21C-7W/GU10 IP65 BLACK	UUL-S22D-2x7W/GU10 IP65 BLACK	UUL-S21C-35W/GU10 IP65 BLACK	UUL-S22D-2x35W/GU10 IP65 BLACK
Шамдалға цоколь	GU10	2 x GU10		2 x GU10
Куаттылығы (бір шамдаған ең жоғары), Вт	7	2x7	35	2x35
Пайдаланытын шамдалдың түрі	жарық диодты		галогендік, қызылдыру, жарық диодты	
Кернеу, В			~230	
Жиілігі, Гц		50		
Жарық айналының бұрышы, °			120	
Корпус материалы	АБС пластик		көміртек талшығынан жасалған нейлон	
Корпустың түсі			қара	
Габариттік өлшемдері (ұзындығы х ені х биншілік), мм	76,5x119x110	76,5x161x110	76,5x119x110	76,5x161x110
Электрлік төлемен закынданудаған қорғау класы			II	
Жұмыс температурасының диагоналі, °C		-40...+65		
Шам мен ылғалдан қорғау деңгейі, IP			IP65	

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ



Кепілдік міндеттемелер. Кепілдік мерзімі

Кепілдік пайдалану ережелері сақталған жағдайда сатып алынған сәттен бастап 36 ай ішінде жаралады. Истем шықкан шамдалды ауытқурыту кату нүкtesінде жүзеге асырылады.

Кепілдік міндеттемелері көзге көрінеттің физикалық закым болмаған кезде сатып алғаннан бері жұмыс істемейтін жарықдиодты шамдалға қолданылады. Мұндай шамдалар ауытқурылуы керек. Ауытқуры шамдалды сынауды қамтыды.

Кепілдікті қызмет көрсету мынадай себептер бойынша жүзеге асырылмайды:
механикалық бүйіндердің болып; егер монтаждау және қосу жарықдиодты шам орындауда талаптарын электротехникалық қауіпсіздік; егер ақау пайда болып, нәтижесінде ережелерін сақтамау пайдалану, бетен арасынан, самостоятель жәндеудін; егер ақау салдарынан туындауды батыру бүйімдер сұраға; мән-жайлар-преодолим күш (врт, со тасқыны, жер слілкінісі және т. б.); тиісінше пайдаланбау; болмаша деформация, шашыратқыштың түсін езгерту және басқа да табиги физикалық қартаю белгілері бар бүйімдер;

Тұтынушы бүйімдің сақталмадау, сақтау, қызмет көрсету және күті ережелерін сақтамаған жағдайда өндіруші жауапкершілік алмайды. Кепілдік қызмет көрсету көлірілген шығын қандай да бір себептер бойынша жарықдиодты шамдалмен жанасу көзінде жұмысқа байланысты басқа жабыдышқа қолданылмайды.

Жеткізілім жыныстыры

Шамдал, пайдалану жөніндеғі нұсқаулық, / кепілдік талоны, бұрама шеге- 2 дана, дюпель- 2 дана.

Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары. Сақтық шаралары

- Жарықдиодты шамдалды монтаждау және қызмет көрсетумен байланысты жұмыстарды тек электр желисінің құат көзінде жүргілігі көрек.
- Жарықдиодты шамдалды орнату және қосу электр қауіпсіздігінің барлық талаптарын сақтай отырып, бліктік электрикпен гана жүзеге асырылуы көрек.
- Сымдар мен электр жалғау орындарының оқшаулағышы зақымданған жарық диодты шамдалдарды пайдаланып.
- Шамдал барлық пайдалану мерзімінде шамдалды ауытқурыдуы қажет етпейді. Шамдалды оптикалық жүйенің ластануы мен механикалық зақымдануға тексеру қажет. Тазалауды сунен және/немесе шыныға арналған жүбеш заттармен жүргізу үсіннелік. Шамдал корпусын тазарту үшін еріткіштерді, химиялық, белсенді заттарды және абразивті тазартқыштарды пайдаланып.
- Ашық шамдалды оған жауын-шашының түсінен қорғау жөнінде шаралар қабылдамай, жаңыбы, қар, тұман немесе жоғары ылғалдылық кезінде шамдалдарды монтаждауға тыйым салынады.
- Шамдалдың шашыратқышын қатты заттардың күшті механикалық асерінен қорғау көрек.
- Егер шашыратқыш зақымдалған болса, оны ауытқуранға дейін шамдалды қоспаңыз.

Монтаждау ережелері мен шарттары. Жұмысқа дайындық

1. Коректендірудің ауытқурылған тексерініз.
2. Нысаныңың жақындауды талаптарын ескере отырып, орнату орнын таңдаңыз.
3. Шамдалды бөлшектеніз. Қара түсті шамдалдың артық қабырғасын қабырғаға төмendetі суретке сай орнатыңыз.
4. Монтаждау ПЭУ СО 153-34.20.120.-2003 сәйкес жүргізіледі. Шамдалды 220 В желісінде желілік кабельдің екі сымының көмегімен қосу: қоңыр сым - L (фаза), көк - N (бейтарап). Фазалық сым 0,1 сіккесінде үшінші бағалық қорғау автоматы арқылы қосылуы тиіс.
5. Қалыпты тұтанаңын материалдардан жасалған материалдарды монтаждауға жол беріледі. Қалыпты тұтанаңын материалдарға қалыптың 2 мм-ден асатын ағаш және оған негізделген материалдар сияқтағы құрылыш материалдары жатады.
6. Шамдалды бетке төмendetі суретке сай бурамашеге көмегімен бекітіз.
7. Шамдал негізін орнатқаннан кейін патронға шамды қойыңыз және шамдалдың негізін бөлігін төмendetі суретке сай жабыңыз. Қоректі қосыңыз.

Егер сіз сатып алған сәттен бастап 14 күн ішінде сатып алынған тауардың ақаулығы анықталса, сіз тауарды басқасына айырбастай аласы немесе оны сатуынға қайтара аласыз! Қантаманы, кепілдік талонын және кассалық чекті екінші деңгейде сақтаңыз!

Қызмет ету мерзімі шектелмеген.

Сақтау, тасымалдау, өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

Өндірушінің қантамасында табиги жеделтіші бар жабық жайларда сақтау көрек. Сақтау температурасы -40...+50°C, салыстырмалы ылғалдылығы 80% артық емес. ылғалдың бүйімға тікелей түсінен жол берменіз. Өндірушінің қантамасында тасымалдау механикалық зақымданулардан, соққылық жүктемелерден, ылғалдың түсінен қорғалған жағдайда көліктік кез келген түрімен жүзеге асырылады. 2019 жылды ФККО сәйкес бул бүйім қауілтіліктің 4 класына жатады және құрамында сынап, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауілтілігі 4 санаттағы бүйімдердәрде кәдеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктік жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады. Тамак қалдықтарымен бірге кәдеге жаратуға болмайды.

Ақаулықтарды анықтау кезінде іс шаралар

Ақаулық анықталған жағдайда вездіндейден түзетүе тырыспаңыз, +7(499) 182-51-05 телефонында қоңырау шалыңыз немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.

Сертификаттау

Тауар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЭС ТР 037/2016 талаптарына сәйкес келеді.



+65°
-45°



Кез келген сұрақтар бойынша мына мекен-жайға хабарласыңыз: "ТК Юнимаркет" ЖШК, 129337, Ресей, Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105 немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.

Өндіруші: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчо Норс Роад 161, Синчо Девелопмент Зон, Линьпин, Ханчжоу қалы, Чжеңчэн провинция, 311100, КХР Қытайда жасалған, www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com.

Импорттаусы: «Юниэл-Восток» ЖШК, 690065, Владивосток қаласы, Стрельникова көшесі, 7-үй, 801 көнсе, тел.: +7 4232 737718.

Тауардың сапасы бойынша шамындарды қабылдаудаға үәкілдіт тұлға: "ТК Юнимаркет" ЖШК, Ресей, 129337 Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105, e-mail: retail@unimarket.org.

Бүйім	Сериялық немірі
Сату орны	Сату күні
Сатуышының қолы	Алмасу күні