

ФитоЛето

Инструкция по эксплуатации Набор светильников светодиодных для растений с таймером серии ULZ www.uniel.ru

Ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования светильника. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации прибора.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Набор светильников светодиодных для растений с таймером серии ULZ (SBBR) используют для освещения при выращивании растений на всех стадиях роста в качестве дополнительного освещения, имеет фиолетовое свечение. Не нагревает воздух и подходит для всех видов растений.

Спектр светильников эффективен для ускорения роста рассады, стимулирует формирование междуузлов, растения не вытягиваются и хорошо переносят трансплантацию, пересадку и пикирование.

Набор может быть использован как самостоятельно, так и в комбинации с полносpektrальными светильниками для фотосинтеза ULZ-P04-14W/SPLE. Светильники имеют уникальный спектральный состав и значительно эффективнее светильников предназначенных для освещения жилых помещений. Набор оснащен таймером на 9, 12, 15 часов.

Основные параметры и характеристики

Модель	ULZ-P07-10W/SPBR/ TM IP65 CLEAR KIT03	ULZ-P08-14W/SPBR/ TM IP65 CLEAR KIT03
Потребляемая мощность светильника/набора, Вт	10/30	14/42
Фотосинтетический фотонный поток светильника/набора, мкмоль/с	16/48	25/75
Номинальное напряжение питания, В	200-240	
Частота тока, Гц	50	II
Класс защиты от поражения электрическим током		
Материал корпуса	пластик	
Материал платы	алюминий	
Габаритные размеры светильника, мм	540x18x11	905x18x11
Габаритные размеры таймера, мм	80x24x15	
Установка программ, часов	9,12,15	
Коэффициент пульсации	5%	
Угол рассеивания, град	120	Д
Тип кривой силы света		П
Класс светораспределения		
Площадь освещения, м ²	1,4 (для 20 см) 2,2 (для 40 см)	2,2 (для 20 см) 3,2 (для 40 см)
Срок службы, ч	30000	
Температура окружающей среды, °С	0...+45	
Относительная влажность, %	75	
Степень защиты от пыли и влаги светильников IP	65	
Степень защиты от пыли и влаги таймера IP	40	

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Набор светильников светодиодных с таймером ULZ-P (SPBR) используется для ускорения роста и развития рассады и способствует формированию междуузлов. Рассада не вытягивается и физически хорошо переносит трансплантацию, пересадку и пикирование.
- Некоторым растениям требуется укороченный или удлиненный световой день для закладки цветочных почек и плодоношения. Не рекомендуется выращивать в одной зоне светолюбивые и теневыносливые растения, растения длинного и короткого светового дня. В случае необходимости создавайте искусственную полутень для теневыносливых культур, культур с коротким световым днем.
- При выращивании рассады и светолюбивых овощных культур огурцов, томатов рекомендуемое расстояние до листьев 20 см.

Оптимальное время освещения рассады составляет около 12 часов. Растения короткого дня - перец, некоторые сорта томата, баклажан, арбуз, дыня, тыква, кукуруза, фасоль в условиях светового дня меньше 12 часов раньше переходят к плодоношению и дают более высокий урожай. Растения длинного дня - капуста, шпинат, салат, лук, редис, морковь, сельдерей, горох для цветения и плодоношения требуется световой день продолжительностью более 14 часов.

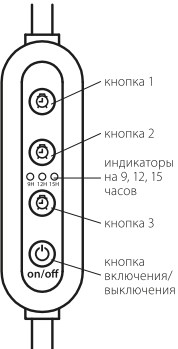
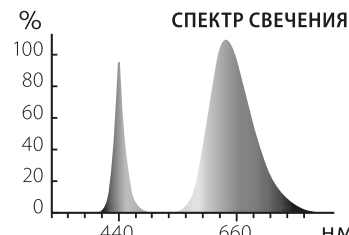
! Минимальное расстояние от светильника до листьев 15 см. Рекомендуемое время освещения зависит от уровня естественного освещения и требованию культуры к длительности светового дня.

Не забывайте оставлять растения на 7-8 часов в темноте для обеспечения темновой фазы фотосинтеза.

- Сведения носят общий рекомендательный характер. С условиями выращивания видов и сортов растений, их световым режимом (требуемой освещенностью и временем темновой и световой фазы) ознакомьтесь в специализированной литературе, проконсультируйтесь со специалистом по выращиванию растений. Рекомендации по применениюсмотрите на сайте полныйспектр.рф.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Выбрать место для установки с учетом требований к освещению выращиваемой культуры.
2. Закрепить светильник с помощью саморезов или двухсторонних стикеров (для этого требуется предварительно обезжирить поверхность).
3. Подключить светильник к питательной сети 230В 50Гц с помощью кабеля питания.
4. Установите таймер вне влажной зоны минитарника или троубокса. Убедитесь, что на нем не образуются капли конденсата.



Длина кабеля между соседними светильниками 30 см.

Комплект поставки:
светильники 3шт с кабелем 120см,
таймер, крепежные изделия,
инструкция по эксплуатации.

5. Нажмите на кнопку включения/выключения. Нажмите на кнопку 3 для установки таймера на 9 часов, на кнопку 2 - на 12 часов, на кнопку 1 - на 15 часов. Свечащийся красным индикатор «9ч» показывает, что таймер включен на 9 часов и так далее.

При стабильном питании таймер автоматически включается и выключается каждый день. Например, если таймер установлен на 12 часов в 7 утра, то он выключится в 7 часов вечера. На следующий день он автоматически включится в 7 утра и т.д. Если таймер выключить, нажав на кнопку включения/выключения или при аварийном отключении от сети, то после включения настройки таймера не сохраняются. Таймер находится в положении «выключено».

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светодиодного светильника, должны производиться только при отключенном питании электросети с соблюдением всех требований электротехнической безопасности.
- Не допускается эксплуатация светодиодных светильников и источников питания с поврежденной изоляцией проводов и мест электрических соединений.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Внимание! Во избежание спорных ситуаций убедительно просим Вас проверять правильность заполнения гарантийного талона, обращая внимание на наличие печати, подписи продавца, даты продажи и серийного номера.

Срок годности не ограничен. Гарантийный срок предприятия-изготовителя 18 месяцев со дня продажи. Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в данной инструкции.

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 непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение и т.д.);
- ненадлежащее использование.

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

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** 30 000 часов.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Транспортировка и хранение набора светильников светодиодных с таймером в местах хранения и реализации должны производиться в упаковке с соблюдением мер предохранения от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Температура хранения -40...+85°C. Относительная влажность воздуха 10-95%.

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. Набор светильников светодиодных с таймером серии ULZ изготовлен в соответствии с IEC 60598 и соответствуют требованиям TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», TP TC 004/2011 «0 безопасность низковольтного оборудования», TP ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».



Изготовитель: Uniel Lighting Co, Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчяо Норт Роад 161, Синчяо Девелопмент Зон, Линьпин, г.Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 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 (4232) 73-77-18. Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org.

Изделие	Номер серии Дата изготовления	
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) 182-51-05 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.

ФитоЛето

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

ULZ сериясының таймері бар есімдіктерге арналған жарықдиодты шамдалдар жинағы
www.uniel.ru

Жарық диодты шамдалды орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқауларды мүкият танысып шығыңыз. Нұсқаулықты құрылғыны пайдаланудың соңына дейін сақтаңыз.

Жалпы мәліметтер

ULZ сериялы таймері (SBR) бар есімдіктерге арналған жарықдиодты шамдалдар жынысты өсіудің барлық сатыларында есімдіктердің косымша жарықтандыру ретінде есіру кезінде жарықтандыру үшін қолданылады, күлгін жарылға ие. Олар ауданы қыздырымайды және есімдіктердің барлық түрлеріне жарамды.

Шамдалдардың спектрі көштеттердің есін тездеть үшін тімді, бұнынаралықтардың пайдалануды болуын стимулдейді, есімдіктер созылмайды және коширу, қайта отырызу және тік шүйілуге жаксы төзеді.

Жинақты өздігінен де, ULZ-P04-14W/SPLE фотосинтезге арналған толық спектрлік шамдалармен үйлесмілдік пайдаланулы мүмкін.

Шамдалдардың ерекше спектрлік құрамы бар және түрлін үй-жайларды жарықтандыруға арналған шамдалдарға қарағанда әлдеқайда тімді. Жыныстықta 9,12,15 сағаттық таймер бар.

Негізгі параметрлері және сипаттамалары

Үлгі	ULZ-P07-10W/SPBR/ TM IP65 CLEAR KIT03	ULZ-P08-14W/SPBR/ TM IP65 CLEAR KIT03
Тұтынлатын қуат шамышырақ/жыныстық, Вт	10/30	14/42
Фотосинтетикалық фотон ағыны	16/48	25/75
шамышырақ/жыныстық мкмоль/с	200-240	50
Номиналды қуат көзі кернеу, В	II	пластик
Тоқтың жиілігі, Гц	200-240	алюминий
Эл.тоғымен закынданудан корғау класы	50	
Корпустын материалы		
Телем. материалы		
Шамның габариттік өлшемдері, мм	540x18x11	905x18x11
Таймердің көлемдік өлшемдері, мм	80x24x15	
Установка программа, часов	9,12,15	
Пульсация коэффициенті	5%	
Шашырату бұрышы, град	120	D
Проектор жарық күшінің кисығы түрі		P
Жарық тарату классы		
Жарықтандыру алаңы, м ²	1,4 (20 см үшін) 2,2 (40 см үшін)	2,2 (20 см үшін) 3,2 (40 см үшін)
Кызмет көрсету мерзімі, сағ	30000	
Коршаган ортадың температурасы, °C	0...+45	
Салыстырмалы ылғалдылық, %	75	
Шамның шан мен ылғалдан корғау дәрежесі IP	65	
Таймердің шаң мен ылғалдан корғау дәрежесі IP	40	

Көлдану бойынша ұсыныстар:

-ULZ сериялы таймері (SBR) бар есімдіктерге арналған жарықдиодты шамдалдар жынысты қөштеттердің есіуі мен дамуын жеделдету үшін қолданылады және бұны аралықтардың қалыптасуына ықпал етеді. Қөштеттер созылмайды және трансплантацияға, қоштеге және тіктеуге физикалық түрғыдан жақсы төзеді.

-Кейір есімдіктер гүл бүршіктері мен жеміс берушүшін қысқартылған немесе үзартылған жарық күнді қажет етеді. Бір аймакта жарықты сүйеттің және көлеңкеге төзімді есімдіктердің, үзақ және қысқа жарық күнді есімдіктердің есіру ұсынылмайды. Қажет болған жағдайда көлеңкеге төзімді дақылдар, қысқа жарық күн дақылдары үшін жасанды жартылай көлеңке жасаңыз.

-Киянан, қызанак қашеттері мен жарық сүйгіш кекөніс дақылдарын есіру кезінде ұсынылған қашықтық 20 см жапырақтарға дейін. Қөштеттердің жарықтандырудың онтايлы уақыты 12 сағаттың құрайды.

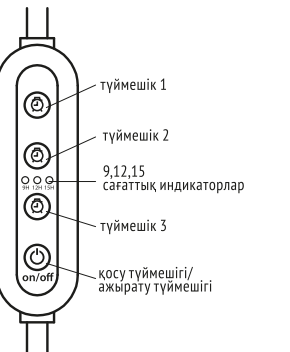
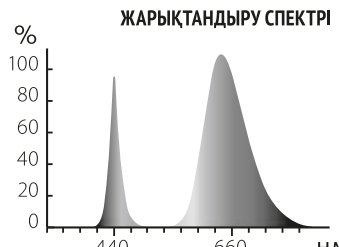
Қысқа күндік есімдіктер - бұрыш, қызанактың кейір сорттары, бағалы, қарбыз, қауын, аскабақ, жүгері, бүршак жарық күн жағдайларында 12 сағаттан аз уақыт бұрын жеміс беріп, біршама жоғары өнім береді. Үзақ күндік есімдіктер - қырыққабат, шинаптап, запат, пияз, редис, сабзіз, балдыркек, бүршак гүлденен мен жеміс беру үшін 14 сағаттан астам уақытта созылады.

! Шамдалдан жапырақтарға дейінгі минималдық қашықтық-15 см. Жарықтандырудың ұсынылатын уақыты табиги жарықтандыру дәлгендін және мәдениеттің өзгерінен бағынаны.

- Фотосинтезін қаралған ғасасын қамтамасыз етіп үшін есімдіктердің 7-8 сағатқа қаранғы жерде қалдыруды ұмытпаңыз. - Мәліметтер жалпы ұсынылатын сипатта болады. Өсімдіктердің түрлері мен сорттарын есіру жағдайымен, олардың жарық режимімен (қаранғы және жарық фазаларының қажетті жарықты мен уақыты), мамандандырылған әдебиетте танысыныз, есімдіктердің есіру бойынша маманмен көнешсіз. Жарықтандыру режимиң үйімдастыру үшін таймерді пайдаланыңыз. Көлдану бойынша ұсыныстардың полныңспектр.рф сайтынан қаралыңыз.

Монтаждау ережелері мен шарттары. Жұмысқа дайындық

- Нысанның өсірілтін дақылдарды жарықтандыру талалтарын ескере отырып, орнату орнын таңдаңыз.
- Шамдалды бұрамашеге емесе екі жақты стикерлердің көмегімен бекітіңіз (бұл үшін алдымен бетті майсыздандыру қажет).
- Шамдалды қуат көзі кабели көмегімен 230В 50Гц қуат көзін желісіне қосыңыз.



Көрші шамдалдардың арасындағы кабельдің ұзындығы 30 см.

Жетекізу жинағы:
120 см кабелі бар 3 дана шамдалдар, таймер, бекітіш бүйімдер, пайдалану жөніндегі Нұсқаулық.

4. Таймерді шағын парниктің немесе гроубокстың ылғалды аймағынан тыс орнатыңыз. Онда конденсат тамшылары пайда болмайтынана көз жеткізіңіз.

5. Қосу/өшірү түмисін басыңыз. Таймерді 9 сағатқа косу үшін 3 батырмасын, 2 батырмасын - 12 сағатқа, 1 батырмасын - 15 сағатқа орнату үшін басыңыз. "9h" қызыл жаңын түрган индикаторы таймердің 9 сағатқа қосылғанын және т.б. көрсетеді. Тұркестады қуат көзінде таймер күн сайны автоматты түрде қосылады және өшеді. Мысалы, егер таймердің 9 сағатқа қосылғанын және т.б. 6-егер таймерді қосу/өшірү батырмасын басу арқылы немесе желіден апаратқа ажырату арқылы өшірсе, онда қосқаннан таймердін параметрлері сакталмайды. Таймер "өшірүл" күйіндегі болады.

Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары. Сақтақ шаралары

-Жарық диодты шамдалды монтаждау жаңе қызмет көрсетуге байланысты жұмыстар электр техникалық қауіпсіздіктің барлық талалтарын сақтай отырып, электр желісін күт көзі ажыратылған кезде фана жүргізілүү тиіс.

-Сындар мен электр жалғау орындарының оқшаулағышы зақымданған жарық диодты шамдалдар мен қуат көздерін пайдалануға жол берілмейді.

Кепілдік міндеттемелер. Кепілдік мерзімі.

НАЗАР АУДАРЫНЫ! Даулы жағдайларды болдырмау үшін мөрдің, сатышының қолының, сату күні мен сериялық нөмірдің болуына назар аудара отырып, кепілдік талонының дұрыс төлтырылған тексеруді сураймыз.

Жарылдырылған мерзімі: шектелген Өндіруші-кәсіорынның кепілдік мерзімі-сатылған күннен бастап 18 ай. Өндіруші бўйымнинг осо нұсқаулықта көрсетілген техникалық сипаттамаларга сәйкестігіне кепілдік береді.

Кепілдіктің қызмет көрсету мынадай себептер бойынша жүзеге асырылмайды:

- механикалық зақымданулардың болуы;
- егер жарықдиодты проектордың монтаждау жаңе қосу электр техникалық қауіпсіздік талалтарын сақтамай орындалса;
- егер ақау бўйымды суга батырса салдарын тунында;
- егер ақау бўйымды суга батырса салдарын тунында;
- еңсөрмайтін күш жағдайлары (орт, су тасқыны, жер сілкінісі және т.б.);
- тиисті түрде пайдаланба.

Тұтынушы бўйымды тасымалдау, сақтау, қызмет көрсету жаңе күту ережелерін сақтамаған жағдайда өндіруші жауапкершілік алмайды. Кепілдік қызмет көрсету көлтірілген шыбын қандай да бір себептер бойынша жарықдиодты шамдалмен жанасу кезіндегі жұмысты басқа байланысты басқа жабдықа қолданылмайды.

Егер сіз сатып алынған жағдайда 14 күн ішінде сатып алынған тауардың ақауытаса, сіз тауарды басқасына айырбастай аласыз немесе оны сатышыға қайтара аласыз! Қантаманы, кепілдік талонын жаңе кассалық қекті екі апта бойы сақтаңыз!

Қызмет мерзімі 30 000 сағат.

САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КЕДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ

Таймері бар жарық диодты шамдалдар жынысты сақтау жаңе өткізу орындарында тасымалдау жаңе сақтау механикалық зақымданудан жаңе атмосферальық жауын-шашының әсерінен сақтау шаралары сақтала отырып, кантамада жүргізілүү тиіс.

Сақтау температурасы -40...+85°C. Ауданың салыстырмалы ылғалдылығы 10-95%.

2019 жылы ФККО әйнеке бўлғым қауіптілікти 4 класына жатады жаңе құрамында сыйна, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіптілік 4 санаттага бўйымдарды кадеге жарату тәртіп мемлекеттік биліктік жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады. Тамақ қалдықтарымен бірге кадеге жаратуға болмайды.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ АҢЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ 1С ШАРАЛАР

Ақаулық аңықтаған жағдайда өздігіненде түзетуге тырыспаңыз, +7(499) 182-51-05 телефонына қонырау шалыңыз немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.

Сертификаттау.

ULZ сериялы таймері (SBR) бар жарықдиодты шамдалдар жынысты IEC 60598 сәйкес жасалған жаңе КО ТР 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімдігі", КО ТР 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы" және ЕАЭС ТР 037/2016 "Электр техникасы жаңе радиоэлектроника бўйымдарында қауіпті заттарды қолдануда шектесу туралы" талалтарына сәйкес келеді.

Өндіруші: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчяо Норт Роад 161, Синчяо Девелопмент Зон, Лин ыпин, Ханчжоу қалы, Чжэцзян Провинс, 311100, КХР. www.uniel.ru; www.uniel.shop; www.uniel.com. Қытайдың жасалған.

Импортертасы: "Юниэл-Восток" ЖШК, 690065, Владивосток қаласы, Стрельникова көшесі, 7-й, 801 кеңе, тел.: +7 423 2737718. Тауардың сапасы бойынша шағымдарды қабылдауға үәкілдіт түлға: "ТК Юнимаркет" ЖШК, Ресей, 129337 Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 ўй, тел.: +7(499) 1825105, e-mail: retail@uniemarket.org.

Бўйым	18 МЕСЕЦ ВАРАНТИ	F IP65 +45° 0°	30 000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ	Сериялық нөмірі Дайындалған күні
Сату орны				Сату күні
Сатушының қолы				Алмасу күні

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

Uniel компаниясы бўйымдарды үнемі жаңыртады жаңе техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ бўйымның сыртқы түрін жақсартытын өзгерістер енгизу құқығын өзіне қалдырады.