

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

UNIEL өсімдіктерге арналған жарық диодты шам



Жарықдиодты шамды сыртқы жарықтандыру кезінде жоғары жылдамдық жағдайларда ашық істемде пайдалануға тыйым салынады. Жарықдиодты шамды сүмен немесе басқа сұйықтықтармен жұмыс істеді кезінде (немесе одан кейін) пайдалануға тыйым салынады. Тастамаңыз Болшектеуге болмайды. Қоғамдық орындарға арналмаған

Жалпы мәліметтер

Uniel өнімдері жоғары технологиялық жабықта шығарылады және көп деңгейлі сапа бақылауынан өтеді.

Өсімдіктерге арналған жарықдиодты шамдарда фотохимиялық процестерге ықпал ететін арнайы радиациялық спектр бар. Осы сәулеленудің арқасында фотосинтез процестері белсендіріліп, өсімдіктердің өсуі мен дамуы жеделдетіледі.

Мақсаты:

Өсімдіктерге арналған жарықдиодты шамдар бағаме өсімдіктерін, көшеттерді қосымша және негізгі жарықтандыру үшін ұсынылады.

Артықшылықтары:

Өсімдіктердің өсуі мен дамуын жақсартады. Көшеттер созылмайды. Шам бөлмені қыздырмайды. Өсімдіктердің барлық түрлері үшін қауіпсіз.

Негізгі параметрлер мен сипаттамалар

Техникалық сипаттамалары: шамның номиналды қуаты, жарық ағыны, қызмет ету мерзімі, цоколь түрі, кернеу және қуат көзі желісінің жиілігі жеке қаптамада көрсетілген

Үлгі	LED-A60-9W/ SP/E27/CL ALMO1WH картон	LED-A60-10W/ SPFB/E27/CL PLP30WH	LED-A60-10W/ SPFR/E27/CL PLP01WH	LED-A60-14W/ SPSB/E27/CL PLP30WH	LED-A60-15W/ SPFB/E27/ CL PLP30WH	LED-A60-15W/ SPSB/E27/CL PLP30WH
Нақтылы қуаттылық, Вт	9	10	10	14	15	15
Номиналды ток, mA	56	62	62	87	93	93
Номиналды кернеу, В~	200-250	200-250	175-250	200-250	200-250	200-250
Номиналды жиілік, Гц	50	50	50	50	50	50
Фотосинтегикалық фотондық ағын,						
микмоль/с	9	13	9,5	16	20	16
SPSB арналған спектр, фотосинтез						
	SPSB, көк, қызыл	толық спектр SPFB	толық спектр SPFR	SPSB, көк, қызыл	толық спектр SPFB	SPSB, көк, қызыл
Жұмыс температурасының диапазоны, °C	от -20 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40	от -20 до +40
Корпусының температурасы, °C	150	150	150	150	150	150
Сәулелену бұрышы, °	220	220	240	220	220	220
Негізгі материалдар (құрамы)	термопластик	термопластик	термопластик	термопластик	термопластик	термопластик
Негізгі түс	ақ	ақ	ақ	ақ	ақ	ақ
Қуат коэффициенті, PF	≥0,7	≥0,7	≥0,7	≥0,7	≥0,7	≥0,7
Номиналды қызмет ету мерзімі, сағ	30000	30000	30000	30000	30000	30000
Кепілдік мерзімі, ай	36	36	36	36	36	36
Салмағы, г	39	42	65	55	55	55

Қолдану бойынша ұсыныстар:

Қосымша жарықтандырудың ұсынылатын уақыты 4-6 сағат, негізгісі-12-14 сағат. Фотосинтездің қараңғы фазасы қамтамасыз ету үшін өсімдіктерді 7-8 сағатқа қараңғы жерде қалдыруды қажет. Өсімдіктердің түрлері мен сорттарын өсіру жағдайымен, олардың жарық режимімен (жарықтандыру мен қараңғы және жарық фазаларының қажетті уақыты) мамандандырылған әдебиеттерде танысыңыз, өсімдік өсіру маманымен кеңесіңіз. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары. Монтаждау ережелері мен шарттары. Жұмысқа дайындау Оранату алдында қуат көзі кернеуінің дұрыстығына көз жеткізіңіз. Шамды оранату және ауыстыру электр желісінің қуат көзі ажыратылған кезде ғана жүргізілуі тиіс. Жарықдиодты шамды жарықтылық реттегішімен пайдалануға тыйым салынады.

Сақтық шаралары

Жарықдиодты шамды қорпудың көзге көрінетін ақаулары болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Кепілдік міндеттемелер. Кепілдік мерзімі

Кепілдік пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда сатып алған сәттен бастап 36 ай бойы жарамды. Істен шыққан шамдарды ауыстыру сату нүктесінде 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 сынаудан тұрады. Кепілдік шарттары шамды үйде пайдалану жағдайларына ғана қолданылады. Кепілдік көсілкерлік немесе өзге де қызмет мақсатында, сондай-ақ тұрмыстық қызметтен айтарлықтай ерекшеленетін жағдайларда пайдалануға қолданылмайды.

Жарықдиодты шамның ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ 30000 сағатқа құрайды.

САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӨДГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ
Өндірушінің қаптамасында табиғи желдеткіш бар жабық жайларда сақтау керек. Сақтау температурасы -40...+50°С, салыстырмалы ылғалдылығы 80% артық емес. Ылғалдандыру бұйымына тікелей түсіне жол бермеңіз. Өндірушінің қаптамасында тасымалдау механикалық зақымданулардан, соққылық жүктемелерден, ылғалдық түсінен қорғалған жағдайда көліктегі кез келген түрлімен жүзеге асырылады. 2019 жылғы ӘҚКО сәйкес бұл бұйым қауіптілік деңгейі 4 қысына жатады және құрамында сынап, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіптілік 4 санаттары бұйымдарды жетекте жарату тәртібі мемлекеттік биліктің жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады. Тамақ қалдықтарымен бірге көдге жаратуға болмайды.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ АНЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ ІС ШАРАЛАР

Ақаулық анықталған жағдайда өздігіңізден түзетуге тырыспаңыз, +7(499)1825105 телефонына қоңырау шалыңыз немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз. **Сертификатталу.** Тауар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЭО ТР 037/2016 сәйкес дайындалады.

ӨНДІРУШІ, ИМПОРТТАУШЫ, ШАҒЫМДАР

Өндіруші: UNIEL LIGHTING CO. LTD. ЮНИЭЛЛАЙТИНГ КО. ЛТД. СИНЦЮО НОРС РОАД 161, СИНЦЮО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИЯВЛИН, ХАНЖИЧОУ ҚАЛАСЫ, ЧЖЭЗЯНЬУ ПРОВИНЦИЯСЫ, 311100, ҚХР. Қытайда жасалған, www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com. Импорттаушы: "Юниэл-Восток" ЖШҚ, 690065, Владивосток қаласы, Стрельникова көшесі, 7-үй, 801 кеңсе, тел.: +7 4232 737718. Тауардың сапасы туралы шағымдарды қабылдауға уәкілетті тұлға: «ТК Юниэркет» ЖШС, 129337, Мәскеу, Хибинский даңғылы, 20 үй. Тел.: +7(499) 1825105.

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

ӨНДІРІЛГЕН КҮНІ шамның корпусында хХААЖЖ форматында көрсетілген, мұнда АА өндірілген айды, ЖЖ өндірілген жылды білдіреді.

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

МЕМЛЕКЕТТІК БЕЛЕГІМЕН ТАМАҚ

90%

IP40

ERC

ӨНДІРС КҮНІ:

Шамның корпусында хХААЖЖ форматында көрсетілген, мұнда АА өндірілген айды, ЖЖ өндірілген жылды білдіреді.

АА

В

С

D

E

G

30

eko

Бұйым	Сертификат мәнері
Сату орны	Өндірілген күні
Сатушының қолы	Сату күні
	Сатып алушының қолы
	Алмасу күні