

ՀԱՐԳԵԼԻՎ ԳՆՈՐԴ:

Շնորհակալության եմ հաղորդում Ձեզ **ЭРА** ապրանքանիշի արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար Սալյն վառարարը գործածելու և կենցաղային կտայեր օգտվելու լուսավորողային բյուրոյի համար **FITO-9W-T5-Ra90, FITO-14W-T5-Ra90, FITO-18W-T5-Ra90** և հանրառայն է կալիբրան, միացման, ամրագրման, տեղափոխման, պահպանման և բացման ձևաթղթի համար լսողը նախատեսված է բաշտերի լուսավորման համար ցերեկային լույսի բացակայության կամ պակասի պայմաններում: Լուսային ալիները համակարգում, այսինքն առավել հարմար են ֆուտակների, նրատուսում և պրոեկտային զտարարների օգտագործման առաջին տարածված լույսի ձևերից մեկը: Մինչ արտադրանքի օգտագործումը առաջին տարածված լույսի ձևերից մեկը: Մինչ արտադրանքի օգտագործումը լուսավորողային մոտոլույսի աղբյուրները: Արտադրանքը չի արտադրվում մարդու կյանքի համար վտանգավոր և վնասակար կապերի, պահել կարող են արտառոտը ամրագրման հերթից: Արտադրանքի ծառայության ժամկետի սկզբում նրա ամրագրման կետերի պահպանումը պետք է ընտրվի ըստ մատչելիության: Փոխարժեքը 220V լույսի փոխարկար է կլանում համար:

1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՆԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լսողը նախատեսված է բաշտերի լուսավորման համար ցերեկային լույսի բացակայության կամ պակասի պայմաններում: Լուսատուսում նախատեսված է բնադրում ընդհանուր լուսավորման համար: Լուսատուսում համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարմամբ լույսավորման սպարիտային մոտիվ», TP TC 020/2011՝ Տեխնիկական միջոցների էլեկտրամագնիսային համապատասխանության» պահանջարկներին: Ապրանքը տեղափոխվում է

2. ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒՅՈՒԿՆԵՐ

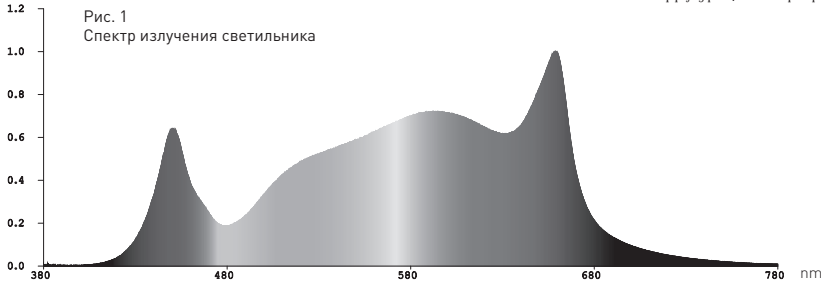
Գործադիր անվանում/նորմը	FITO-9W-T5-Ra90	FITO-14W-T5-Ra90	FITO-18W-T5-Ra90
Ֆլուորոլյումինեսենտային ֆտորային իսոպ, կարգավիճակ	18	28	36
Սկսալույսի իզոմոթոթընը, Վտ	9	14	18
Հոսանքի ներսնուման լարման (հեռահեռակալում), Վ	220-240	220-240	220-240
Ցայտի համարակալակարգումը, Զց	50/60		
Գույնային ըզրնատարձակումը, Վ	4000		
Սպեկտրի ձևը		կարմիր-դեղին	
Շախտորձան ըզրնատարձակումը, °C		+1...+40	
Հարապեղական խրտապարկությունը, %-ից ոչ ավելի		80	
Նեղել		ոչ	
Արտարդյատեսային պարզակալակարգումն ապահովումը		IP20	
Ե ընդարձակում հոսանքի ախտահարումից պաշտպանվող սահման		II	
Շառայան ժամկետը, տարի		30000	
Եզրայալիզիզը, մմ, լեռնաՔ	573*21.5*24.4	873*21.5*24.4	1173*21.5*24.4

3. ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ:

- Ուղարկվող կապիկային մեջ մտնում են:
 - Լուսատու, կառ.....1
 - Խոտնի կտր, կառ.....1
 - Անթակցիկ տարրերի հավաքածու, կապիկա.....1
 - Միացնող տարր, կառ.....1
 - Փաթեթ, կապիկա.....1
 - Տանագործման ձևաթղթի (անհնագործ) ճևառ.....1

4 ԼՈՒՍԱՏՈՒՎ ՄՈՆԻՏՈՐԻՆԵՐ

4.1. Անվտանգության միջոցներ Ուղարկությանը միջոցներ Ազդելու է լուսատուսում ամրագրմանը կարելի է կառնակտար մասերի վնասված մեխանիզմներ Ազդելու է օգտագործել լուսատուսում բարձր խոնավության վայրերում (լսողները կարող են այն)



Լուսատուսում մտնում է ամրագրման և օգտագործելու փափակ չար կարգ: Մի օգտագործել լուսատուսում մտնում է համար քիմիական տեղեկ և ազդելով մտնող միջոցներ: 4.2. Օգտագործում Բացել լուսատուսում փաթեթը: Համազինել խոնոքի, հոտնի կարի և լուսատուսում վնասվածները բացակայության մեջ: 4.3. Լուսատուսում Մտնողը Լուսատուսում կառուցվածքը բաշտ է տալիս միացնել մի հանր լուսատուսում մի մոտոմոտնել: Իրա համար անհրաժեշտ է հանր ղեկորտուսում պլաստիկ խոնոքը, տեղադրել միացնող տարրը, միացնող տարրի միացնելու հարցը լուսատուսում: Լուսատուսում կառուցվածքը բաշտ է տալիս միացնել մի հանր լուսատուսում մի մոտոմոտնել: Իրա համար անհրաժեշտ է հանր ղեկորտուսում պլաստիկ խոնոքը, տեղադրել միացնող տարրը, միացնող տարրի միացնելու հարցը լուսատուսում: 4.4. Օգտագործում Լուսատուսում միացնելու համար տեղափոխել սնուցման սեղանից <Ք> դրայուն , սեղանից համար «Օ» դրայուն: 5. ՍԿԱՎԱԿՈՒՄ Որպես լույսի տարրեր, լուսատուսում մեջ տեղադրված են փոխարինող չարանցող լուսային դիոդեր:

6. ՏԵՆԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ՄԵՐ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒՄ Արտադրանքի տեղափոխումը և պահպանումը պետք է իրականցվել փաթեթի մեջ նախագրված միջոցների պահպանումը մեխանիկական վնասվածքներից և մթնոլորտային ազդեցությունից 7. ԻՐԱՅՈՒՄ Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել՝ ըստ առարձեղյան օրենսդրության սեղանից կալի պահելով:

8. ԵՆԴՀԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԸ 8.1. Լուսատուսում ամրագրմանը կառուցվածքը և 12 ամիս վառարկ օրվանից, առավել ձևաթղթի մեջ շարադրված ամրագրման պայմանները պահպանելու պայմանով: 8.2. Լուսատուսում վերագործելով/փոխել իրականացվում է սպառողին տարրեր վառարած մտնողին վառարակի մտ, պատասխանում վերադրել օրենսդրային պահանջները մոտիվում և կրումներով: 8.3. Լուսատուսում վերագործելով/փոխել իրականացվում է առանց մեխանիկական վնասվածքների և լրվի կապիկապահանջներով:

9. ՆԱԿԱՎՈՐ ԱՆՍՈՒՄՆԵՐԸ և ԴՆՏ ՇՏԿՈՒՄ: Ուղարկությանը: Առաջին կարգը ամրագրանքների կես կապում բուր արտադրանքները պետք է իրագործվեն միայն կառնի սեղանից սեղան: Լուսատուսում չի ապահովում ստացվել կառնից սեղանից լարման տեղադրումը 220V, երբ այն միջոցները Ձեզ չազնցիցի, ամրագրումը վերացնելու համար դիմել արտադրանքի մտնողներին օգնությանը:

10. ՏԵՆԻԿԱԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՆՍՈՒՄՆԵՐ ԵՎ ԱՐՏՎՈՐՈՒՄ ՄԱՍԻՆ Արտադրանքի անվանումը լսող կենցաղային բյուրոյի համար Կարգավիճակ Գծային լուսավորողային Արտադրանքի մոտիվ FITO-9W-T5-Ra90, FITO-14W-T5-Ra90, FITO-18W-T5-Ra90 Արտադրանքի անվանումը «ЭРА» Արտադրող էրկիրը Ղևնատուսում Արտադրանքի անվանումը րիզեն ԱՏԼ (Շենյժեն) Համապատասխանությանը, ԼԴՏ: Արտադրողի հասցեն ՉժՅ, 518054, Շենյժեն, Կոնտեյնի արտադրանք, Շենյժեն, Կոնտեյնի արտադրանքի հասցեն, ր. 901 Արտադրողի կես կապիկա կոնպոնտալը at_company@163.com Արտադրողը Արտադրողի մոտիվ տեղադրողներին կարող է անհատական փաթեթարկման



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) АЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУ (ПАСПОРТ) ҚОЛДОНУУ БОЮГЧА НУСҚАМА (ПАСПОРТ) ԵԱՆԳՈՐԾՄԱՆ ՁԵՆԻԱՐԿ (ԱՆՁԱԳԻՐ)

Уважаемый Покупатель!
Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА! Данный документ распространяется на полноспектральные линейные светильники для цветения и плодоношения растений FITO-9W-T5-Ra90, FITO-14W-T5-Ra90, FITO-18W-T5-Ra90 и предназначен для руководства по сборке, подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации. Светильник предназначен для освещения растений в условиях отсутствия или недостатка солнечного света. Особый спектр световых волн, наиболее подходящий для фотосинтеза, способствует их быстрому развитию и росту. **Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.**

И информация о видах опасных воздействий
Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации. В составе спектра светильника отсутствуют вредные для глаз составляющие, ультрафиолетовое и инфракрасное излучение, поэтому при эксплуатации светильника специальные средства защиты не требуются. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник предназначен для освещения растений в условиях отсутствия или недостатка солнечного света. Светильник соответствует требованиям TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". Товар сертифицирован.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	FITO-9W-T5-Ra90	FITO-14W-T5-Ra90	FITO-18W-T5-Ra90
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	28	36
Потребляемая мощность, Вт, не более	9	14	18
Напряжение питания переменного тока, В	220-240	220-240	220-240
Частота сети, Гц	50/60		
Цветовая температура, К	4000		
Цвет свечения	Красно-желтый		
Температура эксплуатации, °C	+1...+40		
Относительная влажность, %, не более	80		
Диммирование	нет		
Степень защиты изделия	IP20		
Класс защиты от поражения электрическим током	II		
Срок службы, часов	30000		
Габаритные размеры, мм	573*21.5*24.4	873*21.5*24.4	1173*21.5*24.4

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- В комплект поставки входит:
 - Светильник, шт. 1
 - Сетевой шнур, шт. 1
 - Заглушка, шт. 1
 - Набор крепежных элементов, комплект 1
 - Упаковка, комплект 1
 - Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз. 1

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

4.1. Требования безопасности. **ВНИМАНИЕ!** Монтаж или демонтаж светильника необходимо производить строго при отключенном напряжении сети. Запрещается эксплуатация светильника с поврежденной изоляцией проводов и токоведущих частей. Запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.). Для чистки светильника необходимо использовать мягкую сухую ткань.

Не используйте для чистки светильника химические активные и агрессивные чистящие средства. Запрещается самостоятельно ремонтировать светильник.

Дата изготовления:
Өндірілген күні:
Иштөп чыгарган күнү
Արտադրողյան ժամկետը

25.10.2020



AR

RU

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ!

ЭРА сауда маркасының өнімін сатып алғаныңыз және біздің компан ияға сенім білдіргеніңіз үшін Сізге алғыс білдіреміз
Осы құжат тұрмыстық ЭРА өсімдіктерге арналған желілік жары қдиодты шамшырақтар FITO-9W-T5-Ra90, FITO-14W-T5-Ra90, FITO-18W-T5-Ra90 және құрастыру, іске қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және кәдеге жарату ж өніндегі нұсқауға арналған. Шамшырақ күн сәулесі түспеген немесе жеткіліксіз болған жағдайда өсімдіктерге жарық беруге арнал ған.Фотосинтезбен өте жақсы үйлесетін жарық толқындарының ере кше спектрі, олардың тезірек дамып өсуіне ықпал етеді.

! Бұйымды пайдаланар алдында осы нұсқауды мұқият оқыңыз және оны пайдалану соңына дейін сақтаңыз.

Қауіпті есерлер түрлері туралы ақпарат.
Бұйымның құрамында оны пайдалану ережелерін орындаған жа ғдайда қызмет ету мерзімінің ішінде пайдалану барысында бөлініп шығуы мүмкін, адам денсаулығы үшін қауіпті және зиянды заттар ж оқ.

ЕСІНІЗДЕ БОЛСЫН!
220В АУЫСПАЛЫ ТОҚ КЕРНЕУІ ӨМІРҮШІН ҚАУІПТІ!

1. ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Шамшырақ күн сәулесі түспеген немесе жеткіліксіз болған жағдайда өсімдіктерге жарық беруге арналған. Шамчырақ бөлмеге жарық бер үү үшін бағытталған. Шамдал орынжайды жалпы жарықтандыруға арналған.

Шамдал «Төменгі вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» 004/2011 ТР КО сәйкес келеді, 020/2011 «Техникалық құралдардың элктрлі магнитті үйлесімі» ТР КО талаптарына сәйкес келеді.
Тауар сертификатталған

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Параметрдің атауы/үлгісі	FITO-9W-T5-Ra90	FITO-14W-T5-Ra90	FITO-18W-T5-Ra90
Фотосинтетикалық фотон ағы-сы, мкмоль/с	18	28	36
Тұтынудың қуаттылығы, Вт	9	14	18
(Айнымалы) қуат көрнеуі, В	220-240	220-240	220-240
Желінің жиілігі, Гц	50/60		
Түсінің температурасы, К	4000		
Спектрдің нысаны	қызыл-сары		
Пайдалану температурасы, °С	+1...+40		
Сәйкестірімалы ылғалдылығы, % затық емес	80		
Реттеулік босау	жоқ		
Бұйымның қорғаныс дәрежесі	IP20		
Класс защиты от поражения электрическим токoм	II		
Қолдану мерзімі, жыл	30000		
Ғабариттік өлшемдері, мм, ҮХЕХБ	573*21.5*24.4	873*21.5*24.4	1173*21.5*24.4

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:

- Шамдал, дана 1
- Желілік сым, дана 1
- Жалғастырғыш элементке, дана 1
- Жалғастырып тұратын сым, дана 1
- Бекітпе элементтерінің жиынтығы, жинақ 1
- Қаптама, жиынтық 1
- Пайдалану жөніндегі нұсқау (Паспорт), дана 1

4 ШАМДАЛДЫ ҚҰРАСТЫРУ.

4.1 Қауіпсіздік шаралары

Назар аударыңыз!
Ажырату сымдары және ток жүргізілетін бөліктері зақымдалған шам далды пайдалануға тыйым салынады.
Ылғалдығы жоғары орындарда шамдалды пайдалануға тыйым сап ынады (ванналық бөлмелер және басқа).
Шамдалды тазалау үшін жұмсақ құрғақ мата пайдалану қажет.
Шамдалды тазалау үшін химиялық белсенді және жемір заттектер құралдарын пайдаланбаңыз.
4.2. Пайдалану

Шамдалдың бумасын шешіңіз. Айырда, желілік сымда және шамда лда зақымдану жоқтығына көз жеткізіңіз.

4.3. Шамдалды құрастыру.
Шамдал құрылымы жиынтыққа енетін бекітпе элементтері к өмегімен оның беткі қабатын тігінен және көлденеңінен монтаждау ға мүмкіндік береді. Шамдал құрылымы бірнеше шамдалды б іртіңдеп қосуға мүмкіндік береді. Ол үшін декоративті пластикті б ітеуішті алып тастау, жалғастырғыш элементті орнату, жал ғастырғыш элементке келесі шамдалды қосу қажет.

4.4. Пайдалану
Шамдалды қосу үшін қуат көзі сөндіргішін «I» қалпына, сөндіру үшін «O» қалпына ауыстырыңыз.
5. ҚЫЗМЕТ ЕТУ
Шамдалдағы жарықтың қауат көзі ретінде ауыстыруды талап етпейт ін сәуле шығаратын диодтар орнатылған.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Бұйымды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданулар мен атмосфералық жауын-шашын өсерінен сақтандырушылық шаралар ды сақтаумен қоралта жүргізілуі тиіс.

7. КӨДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды іске асыру аумағы заңнама талаптарына сәйкес көдеге ж арату қажет.

8. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

- 8.1. Шамдалды пайдаланудың кепілдікті мерзімі осы нұсқауда баян далған пайдалану шарттары сақталған жағдайда, сатылған күннен бастап 12 айды құрайды.
- 8.2. Шамдалды қайтару/ауыстыру тұтынушыларға тауарды мерз імінде және тұтынушылар құқығын қорғау жөніндегі белгіленген за ңнама негізі бойынша өткізетін жекелеген сатушыда жүзеге асырыл ады.
- 8.3. Шамдалды қайтару/ауыстыру механикалық зақымданусыз және толық жиынтық кезінде жүзеге асырылады.

9. МҮМКІН БОЛАТЫН АҚАУЛЫҚТАР ЖӨНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Назар аударыңыз! Бұйымның мүмкін болған ақаулықтарын жоюға б айланысты барлық жұмыстар қуат көзі желісінен сөндірілген кезде ж үзеге асырылады!
Шамдал жұмыс істемейді
220В қуат көзінің желілік көрнеуі бар екенін тексеріңіз
Егер барлық тәсілдер ақаулықты жою үшін Сізге көмектеспесе, б ілікті мамандар көмегіне жүгініңіз.

10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы.....Өсімдіктерге арналған тұрмыстық шамшырақ
Бұйым түрі.....Желілі жарықдиодты
Бұйым үлгісі.....FITO-9W-T5-Ra90,
.....FITO-14W-T5-Ra90,
.....FITO-18W-T5-Ra90

Тауарлық белгісі.....«ЭРА»
Өндіруші ел.....Қытай
Өндіруші атауы.....АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндіруші мекенжайы.....КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 902
Өндірушімен байланысқа арналған ақпарат..atl_company@163.com
Импорттаушы.....Импорттаушы туралы ақпарат жеке қоралта орналастырылған затбелгіде көрсетілген.
Нормативтік құжаттарға сәйкестігі.....Бұйым талаптарға сай келеді 004/2011 «Төменгі вольтты жабдықтар қауіпсіздігі туралы» ТР КО, 020/2011 «Техникалық құралдардың элктрлі магнит тті үйлесімі» ТР КО талаптарына сәйкес келеді.

УРМАТТУУ САТЫП АЛУУЧУ!

ЭРА атындағы соода тобунун иштеп чыгарган продукциясын сатып алганыңыз үчүн жана биздин соода болгон ишенимиңиз үчүн чоң ыраазычылыгыбызды билдиреби!
Аталган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги үстөлге ЭРА өсімдіктерге арналған желілік жарықдиодты шамшырақтар FITO-9W-T5-Ra90, FITO-14W-T5-Ra90, FITO-18W-T5-Ra90 ж ана чоғултуу, тұташтыруу, колдонуу, жеткируу, сактоо жана утилиза ция боюнча нускамага багытталган. Шамчырақ өсүмдіктер үчүн күн жарыгынын жок болгон же жетишсиз болгон шарттарында колдонуу га арналган. Фотосинтезге көбүрөөк ылайыктуу болгон жарыктык толкундарыны н өзгөчө спектри алардын ылдамыраак өсүшүп, өрчүшүнө м үмкүндүк берет. ! Буюмду колдонуудан мурда бул нускаманы кылдаттык менен изил деп чыгыңыз жана колдонуу учурунда сактап коюңуз. ! Бул шамчырактын коопту таасирлери жөнүндө кенен маалымат. Эгерде бул буюмдун колдонуу ережелери сакталса, анда бул иште лип чыккан буюм адамдын ден-соолугуна зыян жана кооптуу тааси рин алып келбейт, уулуу заттарды бөлүп чыгарбайт.

КӨНҮЛ БУРГУЛА!

АЛМАШМА ТОК ШЫКАЛУУСУ 220В ЖЕТСЕ АДАМ ӨМҮРҮНӨ КООПТУУ БОЛУП ЭСЕПТЕЛИНЕТ!

1. ЖАЛПЫ МААЛЫМАТ

Шамчырак өсүмдүктөр үчүн күн жарыгынын жок болгон же жетишс з болгон шарттарында колдонууга арналган. Шамчырак ТР ТС 004/2001 "Төмен вольттук жабдуунун коопсуздугу жөнүндө", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги " талаптарына дал келет.
Товар тасыкталган.

2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗӨДӨМӨ

Параметрдин аталышы/модели	FITO-9W-T5-Ra90	FITO-14W-T5-Ra90	FITO-18W-T5-Ra90
Фотосинтетикалык фотондук агым, мкмоль/с	18	28	36
Керектөөнүн кубаттуулугу, Вт	9	14	18
Азык чыңалуусу (өзгөрмөлүү), В	220-240	220-240	220-240
Тармактын жыштыгы, Гц	50/60		
Тустук температура, К	4000		
Спектр формасы	Кызыл сары		
Пайдалануу температурасы, °С	+1...+40		
Салыштырмалуу нымдуулук,%, көп эмес	80		
Жүргүзүү	жок		
Буюмду коргоо даражасы	IP20		
Электр тогунан жабыркоодон коргоо классы	II		
Кызмат мөөнөтү, жыл	30000		
Тыш өлчөмдөрү, мм, ДхТхБ	573*21.5*24.4	873*21.5*24.4	1173*21.5*24.4

3. ТОПТОМ

Жеткирип берүү топтомуна кийинкилер кирет:

- Шамчырақ, дана 1
- Сайылуучу суур, даана 1
- Бекитүү элементтердин топтому 1
- Тұташтыруу элементи, даана 1
- Колдонуу боюнча нускама (Паспорт), экз 1

4 ШАМЧЫРАКТЫ ОРНОТУУ.

4.1 Коопсуздук чарасы
Көңүл бургула!
Шамчырактын зымдарынын изоляциясы жана токко сайылуучу б өлүкчөлөрү бузук болсо колдонууга тыюу салынат.
Абдан нымдуу жерлерде (жуунучу бөлмө, ж.б.) шамчыракты колдон ууга болбойт.
Шамчыракты тазалоо үчүн кургак жумшак мата колдонуу керек.
Шамчыракты тазалоо үчүн химикалык активдүү жана агрессивдүү ж уучу заттарды колдонууга болбойт.
4.2. Колдонуу

Шамчыракты ачыңыз. Ачекей сайылуучу шнурунда жана шамчырак та бузуулар жоктугун текшериниз.

4.3. Шамчыракты орнотуу.
Шамчырактын түзүлүшү аны тике жана туурасынан топтомдогу бек итүүчү элементтердин жардамы менен орнотууга мүмкүндүк берет. Шамчырактын түзүлүшү бир нече шамчыракты арты артынан туташ тырууга мүмкүндүк берет. Бул нерсе үчүн кооздочу пластик б үтөгүчтү алып керек, туташтыруу элементин орнотуу, туташтыруу э лементине кийинки шамчыракты сайуу керек.

4.4. Колдонуу
Шамчыракты күйгүзүү үчүн токтун которгучун «I» абалдан «O» абал ына которуңуз.

5. ТЕЙЛӨӨ

Жарык булагы катары шамчыракта алмаштырууга кереги жок жары к берүүчү диоддор орнотулган.

6. ЖЕТКИРИП БЕРҮҮ ЖАНА САКТОО

Механикалык жарака болбош үчүн жана чачын тийбеш үчүн к оопсуздук чараларды сактоо менен өндүрм таңгакта жеткирилип ж ана сакталышы керек.

7. УТИЛИЗАЦИЯЛОО

Өндүрүмдү жеткирилген аймактын мыйзамынын талабына ылайык утилизация кылуу керек.
8. Кепилдик берүү милдеттер (гарантия)
8.1. Эгерде аталган нускамадагы айтылган колдонуу шарттары сак талса, анда шамчыракты колдонуу боюнча кепилдик мөөнөтү сатыл ган күндөн баштап 12 ай түзөт.
8.2. Шамчыракты кайтаруу/алмаштыруу кардарга товарды саткан ч екене сатуучу менен кардарлардын укугун коргогон мыйзамда беки тилген мөөнөттө жана негиздерге таянып ишке ашырылат.
8.3. Шамчыракты кайтаруу/алмаштыруу механикалык жаракасыз ж ана толук топтомдо ишке ашырылат.

9. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОҢДОО ҮЙКМАЛАРЫ

Көңүл бургула! Өндүрүмдөгү мүмкүн болгон бузууларды оңдоо ишт ерди токтон сууруп кылуу керек!
Шамчырак иштебесе тарамдагы токтун чыңалышы 220В экендигин текшериниз
Эгерде бул ыкмалар сизге жардам бербесе, бузууларды оңдоо үчүн даражаланган адистердин жардамына кайрылыңыз.

10. ӨНДҮРҮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Өндүрүмдүн аталышы....Өсімдіктерге арналған тұрмыстық шамшырақ
Өндүрүмдүн түрү.....Сызық жарықдиоддик
Өндүрүмдүн моделиFITO-9W-T5-Ra90,
.....FITO-14W-T5-Ra90,
.....FITO-18W-T5-Ra90

Товар белгиси.....«ЭРА»
Иштеп чыгарган өлкө.....Кытай Элдик Республикасы
Өндүрүүчүнүн аталышы.....АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндүрүүчүнүн дарегі.....КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньша нь Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Өндүрүүчү менен байланыш маалыматы.....atl_company@163.com
Импорт кылуучу.....Импорт кылуучу жак жеке таңгактагы эт икеткада көрсөтүлгөн.

Нормативдүү документтердин талапка жооп берүүсү.....Өндүрүм ТР ТС 004/2001 "Төмен вольттук жабдуунун коопсуздугу жөнүндө", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайк ештиги" талаптарына дал келет.