

Հարգելի գևորդ!

Շնորհակալություն ենք հայտնում Ձեզ ՅՊԱ ապրանքանիշի արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության կազմում Ձեր վստահության համար: Սույն փաստաթուղթը գործում է կենցաղային սեղանի լուսատուներ ՅՊԱ N-123 եւ նախատեսված է հավաքման, միացման, շահագործման, տեղափոխման, պահպանման եւ իրացման ձեռնարկի համար:

Միջև արտադրանքի օգտագործումը ուշադիր ուսումնասիրե՛ք տվյալ ձեռնարկը և պահպանե՛ք այն մինչև շահագործման ավարտը:

Տեղեկատվություն վտանգավոր ներգործությունների տեսակների մասին: Արտադրանքը չի պարունակում մարդու կյանքի համար վտանգավոր և փաստապար կորուցող, որոնք կարող են արտահոսել շահագործման ընթացքում արտադրանքի ծառայության ժամկետի ընթացքում նրա շահագործման կախումների պահպանման դեպքում:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: ՓՈՒՍԱՆՑՄԱՆ 230V ԼԱՐՈՒՄ ԿՏԱՆԳՎՈՐ Ե ԿՑԱՆԻՔ ԶԱՄԱՐ:

1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՆԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լուսատուն նախատեսված է շինության ընդհանուր լուսավորման համար Արտադրանքը համապատասխանում է պահանջներին: «Ցածրախող արքայություն անվտանգության մասին» ՄՄ ՏԿ 004/2011, «Տեխնիկական միջոցների էլեկտրամագնիսական համատեղելիություն» ՄՄ ՏԿ 020/2011 «Էլեկտրատեխնիկայի և ռադիոէլեկտրոնիկայի արտադրանքում վտանգավոր նյութերի կիրառման սահմանափակումների մասին» ԵԱՏՄ ՏԿ 037/2016: Ապրանքը սերտիֆիկացված է

2. ՏԵՆԵԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ

Մուգման լարվածություն (փոփոխական), Կ	230
Ցանցի հաճախականություն, Հց	50
Սկզբնական իզոլյությունը ցանցից 220V, Կտ, առավելագույն	40
Լամպի լարվածությունը, Կ	230
Լամպի ցողկի տիպ	E27
Շահագործման ջերմաստիճանը, °C	+5...+40
Հարաբերական խոնավությունը, % ոչ ավել	80
Արտադրանքի պաշտպանության ատրիբուտ	IP20
Արտադրանքի նյութը	Պլաստիկ, մետաղ
Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի	5

3. ՓԱՅԹՅԱԿՈՐՈՒՄ

Ուղարկվող կոմպլեկտի մեջ մտնում են:	
լուսատու, հատ.	1
Հիմք, հատ.	1
փաթեթ, կոմպլեկտ.	1
Շահագործման ձեռնարկ (անմնագիր) նմուշ.	1

4. ԵՎԿՎՈՐԾՈՒՄ

4.1. Անվտանգության միջոցներ

Ուշադրություն! Լուսատուի հավաքման և տեղադրման բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն հոսանքը անջատված վիճակում!

- Արգելվում է օգտագործել լուսատուն բարձր խոնավության վայրերում (ոգասենյակներ եւ այլն):
- Տվյալ ձեռնարկում եւ լուսատուի կազմում վրա կազմված բարձր լարվածության եւ այլ կոնստրուկցիայով տարբերվող այլ լամպերի օգտագործումը կարող է բերել լուսատուի շարքից դուրս գալուն եւ գրկում է երաշխիքային սպասարկման իրավունքից:
- Լամպի աշխատանքի ժամանակ լուսատուի որոշ սարքեր տաքանում են:
- Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր կտոր:
- Մի օգտագործել լուսատուի մաքրման համար՝ բիմոխական ակտիվ եւ ազդեցիկ մաքրող միջոցներ:

4.2. Օգտագործում

Բացել լուսատուի փաթեթը. Համոզվել խորոցի, հոսանքի լարի եւ լուսատուի փաստաթղթերի բազմակալության մեջ. Պատվանդանը տեղադրել անհրաժեշտ վայրում. Տախը տեղադրել՝ տնակալը մոնցելով պատվանդանի փորսի մեջ:

Ցանցային լարի խորոցը մտցրե՛ք 230 Կ ~ 50 Հց վարկակի մեջ: Տախը միացնելու համար շափի լարի անջատիչը տեղափոխե՛ք «Միացված է» դիրք («!») մեջտեղելու համար անջատիչը տեղափոխե՛ք «Անջատված է» դիրք:

5. ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

Անջատել լուսատուն հոսանքից: Թույլ տվե՛ք լամպին եւ լուսատուի կորպուսին լիովին հովանալ: Համոզվե՛ք լամպը փոխելու համար դրա համապատասխանությանը լուսատուի պարամետրերին տիպով եւ իզոլյությամբ: Հանե՛ք ինչ լամպը եւ տեղադրե՛ք նորը:

6. ՏԵՆԱՓՈՒՆՄ ԵՒ ՊԳՂԱՆՈՒՄ

Արտադրանքի տեղափոխումը եւ պահպանումը պետք է իրականացվեն փաթեթի մեջ նախագրված կանոնների պահպանմամբ մեխանիկական փաստաթղթերից եւ մթնոլորտային տեղումների ազդեցությունից:

7. ԻՐԱՑՈՒՄ

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել ` ըստ տարածքային օրենսդրության ռեալիզացիայի պահանջի:

8. ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՊՐՏԱԿՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Լուսատուի շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվակից, տվյալ ձեռնարկի մեջ շարադրված շահագործման պայմանների պահպանման պայմանով:
2. Լուսատուի վերադարձնելը/փոխելը իրականացվում է սպառողին ապրանքը վաճառած մանրածախ վաճառողի մոտ, պաշտպանության վերաբերյալ օրենսդրության սահմանված ժամկետում եւ հիմունքներով:
3. Լուսատուն վերադարձնելը/փոխելը իրականացվում է առանց մեխանիկական փաստաթղթերի եւ լրիվ կոմպլեկտացման դեպքում:

9. ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՆԱՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ ԵՏՎՈՒՄ

Ուշադրություն! Լուսատուի հավաքման և տեղադրման բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն հոսանքը անջատված վիճակում!

Լուսատուն չի աշխատում:	- ստուգե՛ք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 230 Կ ~ 50 Հց - համոզվե՛ք, որ դրված լամպերը համապատասխանում են պահանջվող ճնշակը եւ իզոլյությունը - համոզվե՛ք լամպի արդյունավետության մեջ - ստուգե՛ք լամպի ճիշտ տեղադրումը
------------------------	---

Եթե այդ միջոցները Ձեզ չօգնեցին, անսարքությունը վերացնելու համար դիմե՛ք որակավորված մասնագետների օգնությանը:

10. ՏԵՆԵԿԱՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ

Արտադրանի անվանում:	լուսատու կենցաղային
Արտադրանքի տեսակ	Սեղանի
Արտադրանքի մոդել	N-123
Ապրանքանիշ	«ՅՊԱ»
Արտադրող երկիրը	Չինաստան
Արտադրանքի անվանում	բիզնես USL (Շենչձեն, ԼՂՏ համագործակցություն, ԼՂՏ
Արտադրողի հասցեն	ՉԺՀ, 518054, Շենչձեն, Լանչձանի շրջան, Չուանե փող., շենք Հյունսիային Բաղիչեն, ք.Ն. 901
Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա	atl_company@163.com
Ներմուծող:	Ներմուծողի մասին տեղեկությունը կերկայացված է անհատական փաթեթավորման տուփի վրա կապված ապրանքանիշով:
Նորմատիվ փաստաթղթերի հետ հարաբերակցություն	Արտադրանքը համապատասխանում է ԵՊ ԿՏ 004/2011 «Ցածր լարմանով սարքավորման պահպանության մասին», ԵՊ ԿՏ 020/2011 «Էլեկտրամագնիսական միջոցների էլեկտրամագնիսային համապատասխանություն» պահանջարկներին «Էլեկտրատեխնիկայի և ռադիոէլեկտրոնիկայի արտադրանքում վտանգավոր նյութերի կիրառման սահմանափակումների մասին» ԵԱՏՄ ՏԿ 037/2016:



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) АЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУ (ПАСПОРТ) КОЛДОНУУ БОЮГЧА НУСКАМА (ПАСПОРТ) ՀԱՅՎՈՐՈՇՄԱՆ ԶԵՆԱՐԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 8.1. Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.
- 8.2. Возврат/обмен светильника осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей.
- 8.3. Возврат/обмен светильника осуществляется без механических повреждений и при полной комплектации.

9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Внимание! Все работы по сборке и установке светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!

Светильник не работает	- проверьте наличие сетевого напряжения питания 230В- 50 Гц - убедитесь, что установленная лампа соответствует требуемому напряжению и мощности - удостоверьтесь в работоспособности лампы - проверьте правильность установки лампы
------------------------	--

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

10. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	светильник бытовой
Тип изделия	настольный
Модель изделия	N-123
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чунань стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ԵՊ ԿՏ 004/2011 «Օ բնօրնապահպանության մասին», ԵՊ ԿՏ 020/2011 «Էլեկտրամագնիսական միջոցների էլեկտրամագնիսային համապատասխանություն» պահանջարկներին, ԵՊ ԿՏ 037/2016 «Օ բնօրնապահպանության մասին» ԵԱՏՄ ՏԿ 037/2016 «Օ բնօրնապահպանության մասին» ԵԱՏՄ ՏԿ 037/2016:

Дата изготовления:
Өндірілген күні:
Иштөп чыгарган күнү
Արտադրության ժամկետը



Күрметті сатып алушы!

ЭРА сауда маркасының өнімін сатып алғаныңыз және біздің компанияға сенім білдіргеніңіз үшін Сізге алғыс білдіреміз!
Осы құжат тұрмыстық ЭРА үстелге қоятын шамдалдарына N-123 және құрастыру, іске қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі нұсқауға арналған.

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

! Қауіпті әсерлер түрлері туралы ақпарат:
Бұйымның құрамында оны пайдалану ережелерін орындаған жағдайда қызмет ету мерзімінің ішінде пайдалану барысында бөлініп шығуы мүмкін, адам денсаулығы үшін қауіпті және зиянды заттар жоқ.

⚠ ЕСІҢІЗДЕ БОЛСЫН!
230В АУЫСПАЛЫ ТОК КЕРНЕУІ ӨМІРҮШІН ҚАУІПТІ!

1. ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Шамдал орынжайды жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдал «Төменгі вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» 004/2011 ТР КО сәйкес келеді, 020/2011 «Техникалық құралдардың электрлі магнитті үйлесімі» ТР КО талаптарына сәйкес келеді, ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр техникасы мен радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттар қолдануды шектеу туралы». Тауар сертификатталған.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуат көзінің кернеуі (ауыспалы), В 230
Желі жиілігі, Гц 50
қуаттандыру тәртінде, артық емес 40
Шамның кернеуі, В 230
Шамның цокольдар түрі E27
Пайдалану температурасы, °С +5..+40
Салыстырмалы ылғалдық, %, артық емес 80
Бұйымды сақтау дәрежесі IP20
Бұйымның материалы пластик, металл
Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі, сағат, артық емес 5

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:
Шамдал, дана 1
Негізі, дана 1
қаптама, жиынтық 1
пайдалану жөніндегі нұсқау (Паспорт), дана 1

4. ПАЙДАЛАНУ

4.1. Қауіпсіздік шаралары

Назар аударыңыз! Шамдалды құрастыру және орнату жөніндегі барлық жұмыстар қуат көзінің желісі сөндірілген кезде ғана жүзеге асырылуы тиіс!

- Ылғалдығы жоғары орындарда шамдалды пайдалануға тыйым салынады (ванналық бөлмелер және басқа).
- Үлкен қуаттылығымен ерекшеленетін шамдарды немесе бұлардан өзге құрылымдарды пайдалану, осы нұсқауда және шамдалдың таңбалауында көрсетілгендей шамдалды істен шығаруға әкеп соғуы мүмкін және кепілдік қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Шамдалды тазалау үшін жұмсақ құрғақ мата пайдалану қажет.
- Шамдалды тазалау үшін химиялық белсенді және жемір заттар құралдарын пайдаланбаңыз.

4.2. Пайдалану

Шамдалдың бумасын шешіңіз. Айырда, желілік сымда және шамдалда зақымдану жоқтығына көз жеткізіңіз.
Негізгі қажетті жерге орнатыңыз. Негіздің қуысына тығынды салып, шырақты орнатыңыз. Желілік баудың айырын 230В- 50 Гц розеткаға кіргізіңіз. Шырақты қосу үшін, шырақтың бауындағы ажыратқышты «Қосулы» («I») қалпына келтіріңіз. Өшіру үшін ажыратқышты «Өшірулі» қалпына келтіріңіз.

5. ҚЫЗМЕТ ЕТУ

Шамды ауыстыру үшін:

- Шамдалды қуат көзі желісінен сөндіріңіз.
- Шам мен шамдал корпусын толық суытыңыз.
- Түрі мен қуаттылығы бойынша шамдал параметрлерін ауыстыру үшін шамға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Ескі шамды шығарыңыз және жаңасын орнатыңыз.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Бұйымды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданулар мен атмосфералық жауын-шашын әсерінен сақтандырушылық шараларды сақтаумен қорпта жүргізілуі тиіс.

7. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды іске асыру аумағы заңнама талаптарына сәйкес кәдеге жарату қажет.

8. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

1. Шамдалды пайдаланудың кепілдікті мерзімі осы нұсқауда баяндалған пайдалану шарттары сақталған жағдайда, сатылған күннен бастап 12 айды құрайды.
2. Шамдалды қайтару/ауыстыру тұтынушыларға тауарды мерзімінде және тұтынушылар құқығын қорғау жөніндегі белгіленген заңнама негізі бойынша өткізетін жекелеген сатушыда жүзеге асырылады.
3. Шамдалды қайтару/ауыстыру механикалық зақымдануысы және толық жиынтық кезінде жүзеге асырылады.

9. МҮМКІН БОЛАТЫН АҚАҒАЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Назар аударыңыз! Шамдалды құрастыру және орнату жөніндегі барлық жұмыстар қуат көзінің желісі сөндірілген кезде ғана жүзеге асырылуы тиіс!

Шамдал жұмыс істемейді	- 230В- 50 Гц қуат көзінің желілік кернеуі бар екенін тексеріңіз - орнатылған шам кернеу және қуаттылық талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз - шамның жұмысқа қабілеттілігін куәландырыңыз - шамның қорабының дұрыстығын тексеріңіз
------------------------	--

Егер барлық тәсілдер ақаулықты жою үшін Сізге көмектеспесе, білеті мамандар қолғауға жүгініңіз.

10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы	Тұрмыстық шамдал
Бұйым түрі	Үстелге қоятын
Бұйым үлгісі	N-123
Тауарлық белгісі	«ЭРА»
Өндіруші ел	Қытай
Өндіруші атауы	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндіруші мекенжайы	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чунанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Өндірушімен байланысқа арналған ақпарат	atl_company@163.com
Импорттаушы	Импорттаушы туралы ақпарат жеке қорапта орналастырылған затбелгіде көрсетілген.
Нормативтік құжаттарға сәйкестігі	Бұйым талаптарға сай келеді 004/2011 «Төменгі вольтты жабдықтар қауіпсіздігі туралы» ТР КО, ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электрлі магнитті үйлесімі» ТР КО талаптарына сәйкес келеді, ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр техникасы мен радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттар қолдануды шектеу туралы».

Урматтуу сатып алушы!

ЭРА атындағы соода тобунун иштеп чыгарған продукциясын сатып алғаныңыз үшін жана биздин соода тобуна болгон ишиениминиз үчүн чоң ыраазычылыгыбызды билдиребиз!

Аталган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги үстелге коюлуучу ЭРА шамчырактарына N-123 жана чогултуу, туташтыруу, колдонуу, жеткирүү, сактоо жана утилизация боюнча нускамага багытталган.

! Буюмду колдонуудан мурда бул нускаманы кылдаттык менен изилдеп чыгыңыз жана колдонуу учурунда сактап коюңуз.

! Бул шамчырактын кооптуу таасирлери жөнүндө кенен маалымат: Эгерде бул буюмдун колдонуу эрежелери сакталса, анда бул иштелип чыккан буюм адамдын ден-соолугуна зыян жана кооптуу таасирин алып келбейт, уулуу заттарды бөлүп чыгарбайт.

⚠ КӨҢҮЛ БУРГУЛА! АЛМАШМА ТОК ШЫКАЛУУСУ 230В ЖЕТСЕ АДАМ ӨМҮРҮНӨ КООПТУУ БОЛУП ЭСПЕТЕЛИНЕТ!

1. ЖАЛПЫ МААЛЫМАТ

Шамчырак бөлмөгө жарык берүү үчүн багытталган. Шамчырак ТР ТС 004/2001 "Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздук жөнүндө", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет, ТР ЕАЭБ 037/2016 «Электротехника жана радиоэлектроника буюмдарында кооптуу заттарды колдонуудагы чектөөлөр жөнүндө». Товар тастыкталган.

2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨ

Токтун чыңалышы (алмашма) , В 230
Тарамдын жыштыгы, Гц 50
Тарамдан сырткары керектелүүчү кубаттуулугу, Вт, кем эмес 40
Лампанын чыңалышы, В 230
Лампанын түбүнүн түрү E27
Колдонуу аба табы, °С +5..+40
Салыштырмалуу нымдуулугу, %, ашык эмес 80
Өндүрүмдү коргоо дңгээли IP20
Өндүрүмдүн материалы пластик, темир
Шамчырактын кызмат мөөнөтү, жыл 5

3. ТО ПТОМ

Жеткирип берүү топтомун кийинкилер кирет:
Шамчырак, даана 1
Негизи, даана 1
Таңгак, топтом 1
Колдонуу боюнча нускама (Паспорт), экз. 1

4. КОЛ ДОНУУ

4.1. Коопсуздук чарасы

- Көңүл бургула! Шамчыракты чогултуп жана орнотууда токтон сууруп коюу керек!
- Аталган документте жана шамчыракта көрсөтүлгөн башка, күчтүү кубаттуулугу же тузулушу менен айырмаланган лампалар менен колдонууга болбойт, себеби шамчырак жараксыз болуп калышы мүмкүн жана кепилдик кызматка укугунан ажыратат.
 - Лампалар иштеп жатканда шамчырактын кээ бир бөлүктөрү ысып кетет.
 - Шамчыракты тазалоо үчүн кургак жумшак мата колдонуу керек.
 - Шамчыракты тазалоо үчүн химикалык активдүү жана агрессивдүү жуучу заттарды колдонууга болбойт.

4.2. Колдонуу

Шамчыракты ачыңыз. Ачекей сайылуучу шурунда жана шамчыракта бузуулар жоктугун текшериниз. Негизди керектүү жерге орнотуңуз Тыгынды негиздин ноочосуно кооп, жарыткычты орнотуңуз. Тармактык шурудун сайгычын 230В- 50 Гц розеткага сайыңыз. Жарыткычты куйгузуу үчүн жарыткычтын шурундагы ажыраткычты "Күйгүзүлгөн" ("I") абалына өткөзүңүз. Өчүрүү үчүн ажыраткычты "Өчүрүлгөн" абалына өткөзүңүз.

5. ТЕЙЛӨӨ

Лампаны алмаштыруу үчүн:

- Шамчыракты токтон сууруңуз.
- Лампаны жана шамчырактын корпусун толук муздатыңыз.
- Лампаны алмаштыруу үчүн шамчырактын ченемдерине жана кубаттуулук түрүнө дал келүүсүн текшериниз.
- Эски лампаны алып чыгыңыз жана жаңыны салыңыз.

6. ЖЕТКИРИП БЕРҮҮ ЖАНА САКТОО

Механикалык жаракка болбош үчүн жана жаан-чачын тийбеш үчүн коопсуздук чараларды сактоо менен өндүрүм таңгакта жеткирилип жана сакталышы керек.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Өндүрүмдү жеткирилген аймактын мыйзамынын талабына ылайык утилизация кылуу керек.

8. КЕПИЛДИК БЕРҮҮ МИЛДЕТТЕР

- 8.1. Эгерде аталган нускамадагы айтылган колдонуу шарттары сакталса, анда шамчыракты колдонуу боюнча кепилдик мөөнөтү сатылган күндөн баштап 12 ай түзөт.
- 8.2. Шамчыракты кайтаруу/алмаштыруу кардарга товарды саткан чекене сатуучу менен кардарлардын укугун коргогон мыйзамда бекитилген мөөнөттө жана негиздерге таянып ишке ашырылат.
- 8.3. Шамчыракты кайтаруу/алмаштыруу механикалык жараксыз жана толук топтомдо ишке ашырылат.

9. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОҢDOO БЫКАМАРЫ

Көңүл бургула! Шамчыракты чогултуп жана орнотууда токтон сууруп коюу керек!

Шамчырак иштесе	- тарамдагы токтун чыңалышы 230В- 50 Гц экендигин текшериниз - орнотулган лампа талап кылынуучу токтун чыңалышына жана кубаттуулугуна шайкеш келгендигин текшериниз - лампа иштеп жатабы текшериниз - лампа туура салынганын текшериниз
-----------------	--

Эгерде бул ыкмалар сизге жардам бербесе, бузууларды оңдоо үчүн даражаланган адистердин жардамына кайрылыңыз.

10. ӨНДҮРҮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Өндүрүмдүн аталышы	Тиричиликтеги шамчырак
Өндүрүмдүн түрү	Үстелге коюлуучу
Өндүрүмдүн модели	N-123
Товар белгиси	«ЭРА»
Иштеп чыгарган өлкө	Кытай Элдик Республикасы
Өндүрүүчүнүн аталышы	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндүрүүчүнүн дареги	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чунанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Өндүрүүчү менен байланыш маалыматы	atl_company@163.com
Импорт кылуучу	Импорт кылуучу жак жеке таңгактагы этикеткада көрсөтүлгөн.
Нормативдүү документтердин талапка жооп берүүсү	Өндүрүм ТР ТС 004/2001 "Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздук жөнүндө", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет, ТР ЕАЭБ 037/2016 «Электротехника жана радиоэлектроника буюмдарында кооптуу заттарды колдонуудагы чектөөлөр жөнүндө».

Конструкция светильника:

