Յարգելի՛ գնորդ!

Շնորիակալություն ենք հայտնում Ձեզ ЭРА ապրանքանիշի արտադրանքը զնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար։ Սույն փաստաթուղթը գործում է կենցադային սեղանի լուսատուներ ЭРА N-121 եւ նախատեսված է հավաքան, փացման, շահագործման, տեղափոխման, պահպանման եւ իրացման ձեռնարիկ համար.

!Մինչ արտադրանբի 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 փասակար նյութեր, որոնք կարող են արտահոսել շահագործման ընթացքում արտադրանքի ծառայության ժամկետի ընթացքում նրա շահագործման կանոմների պահպանման դեպքում

 \triangle በተሪሀንዮበተውՅበተ $\hat{\mathcal{L}}$: ΦηԽԱՆՅՄԱՆ 220Վ ԼԱՐՈՒՄԸ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ Է ԿՅԱՆՔԻ ՅԱՄԱՐ:

1. ԸՆԴՎԱՆՈՒՐ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լուսատուն նախատեսված է շինության ընդհանուր լուսավորման համար. Լուսատուն համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին»,

սարբավորվան ապահովության մասին», TPTC 020/2011 «Տեխնիկական միջոցների Էլեկտրոմագնիտային համապատասխանություն» պահանջարկներին. Ապրանքը սերտիֆիկացված է.

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈԻԹԱԳՐԵՐ

Սնուցման լարվածություն (փոփոխական), Վ	220
Ցանցի հաճախականություն, 3g	50
Սպառման հգորությունը ցանցից 220Վ, Վտ, առնվացն	40
Լամպի լարվածությունը, Վ	220
Լամպի զոլոկի տիպ	E27
Շահազործման ջերմաստիճանը, °C	+5+40
Յարաբերական խոնավությունը, %, ոչ ավել	80
Արտադրանքի պաշտպանության աստիճանը	IP20
Արտադրանքի նյութը	
Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի	5

3. ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

Ուղարկվող կոմպլեկտի մեջ մտնում են։	
[nLuwmnl, hwm	
փաթեթ, կոմպլեկտ	l
փաթեթ, կոմպլեկտ Շահագործման ձեռնարկ (անձնագիր) նմուշ	l

4. ՇԱՅԱԳՈՐԾՈՒՄ

4.1. Անվտանգության միջոցներ

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

- Արգելվում է օգտագործել լուսատուն բարձր խոնավության վայրերում (յոգասենյակներ եւ այլն).
- (ո՝պասսիանայի ու այն). -Տվյալ ձեռնարկում եւ լուսատուի նշագրման վրա նշված բարձր լարվածությամբ եւ այլ կոնստրուկցիայով տարբերվող այլ լամպերի օգտագործումը կարող է բերել լուսատուի շարբից դուրս գալուն եւ զրկում է երաշխիբային սպասարկման իրավունբից. - Լամպի աշխատանքի ժամանակ (ուսատուի որոշ սարբեր տաբանում են.
- Լամպի աշխատանքի ժամանակ լուսատուի որոշ սարքեր տաքանում են. - Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր linno
- Մի օգտագործեք լուսատուի մաբրման համար քբիմիական ակտիվ եւ ագրեսիվ մաբրող միջոցներ.

4.2. Օգտագործում

Բացեք լուսատուի փաթեթը. Յամոզվեք խրոցի, հոսանքի լարի եւ լուսատուի փսասվածքների բացակայության մեջ։ Պտուտակային ամրակի միջոցով ամրագրեք ամրանը մակերեսին. Տեղադրեք ձողը ուսատուի հիմքի մեջ այնումում։

Յանցային լարի խրոցը մտցրեք 22ՕՎ վարդակի մեջ։ Տահը միացնելու համար ջահի լարի անջատիչը տեղափոխեք «Միացված է» դիրք. Անջատելու համար անջատիչը տեղափոխեք «Անջատված է» դիրք.

5. ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

Дата изготовления:

Иштеп чыгарган күнү

Արտադրության ժամկետը

Өндірілген күні:

Անջատեք լուսատուն հոսանքից։ Թույլ տվեք լամպին եւ լուսատուի կորպուսին լիովին հովանալ. Յամոզվեք լամպը փոխելու համար դրա համապատասխանությանը լուսատուի պարամետրերին տիպով եւ հզորությամբ. Յանեք իին լամպը եւ տեղադրեք նորը.

6. ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ ԵՒ ՊԱՅՊԱՆՈՒՄ

Արտադրանքի տեղափոխումը եւ պահպանումը պետք է իրականցվեն փաթեթի մեջ նախազգուշական միջոցների պահպանմամբ մեխանիկական փասվածքներից եւ մթնոլորտային տեղումների ազդեցությունից.

7. ԻՐԱՑՈԻԼ

Արտադրանբը անհրաժեշտ է իրացնել ՝ ըստ տարածքային օրենսդրության ռեալիզացիայի պահանջի.

8. ๒ՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

- 1. Լուսատուի շահագործման երաշխիբային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվանից, տվյալ ձեռնարկի մեջ շարադրված շահագործման աստմանների աստամանան աստմանով.
- 8.2. Լուսասուի՝ վերադարձնելը՝փոխելը՝ իրականացվում է սպառողին ապրակքը վաճառած մանրածախ մաճառողի մոտ, պաշտպանության վերաբերյալ օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետում եւ հիմունքներով.
- 8.3. Լուսատուն՝ ՝ վերադարձնելը/փոխելը ՝ իրականացվում ՝ է ՝ առանց մեխանիկական փասվածքների եւ լրիվ կոմպլեկտացման դեպբում.

9. ՅՆԱՐԱՎՈՐ ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ և ԴՐԱՆՑ ՇՏԿՈՒՄԸ

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

Լուսատուն չի աշխատում	- ստուգեք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 220Վ - համոզվեք, որ դրված լամպերը համապատասխանում են պահանջվող ճնշմանը եւ հզորությանը - համոզվեք լամպի արդյունավետության մեջ - ստուգեք լամպի ճիշտ՝ տեղադրումը
--------------------------	---

Եթե այդ միջոցները Ձեզ չօգնեցին, անսարբությունը վերացնելու համար դիմեք որակավորված մասնագետների օգնությանը.

10. ՏԵՂԵԿԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ

Արտադրանի անվանում։	լուսատու կենցաղային
Արտադրանքի տեսակ	Սեղանի
Արտադրանքի մոդել	N-121
Ապրանբանիշ	«ЭРА»
Արտադրող երկիրը	Չինաստան
Արտադրանքի անվանում	բիզնես ԱՏԼ (Շենչժեն) համագործակցություն, LԴՏ
Արտադրողի հասցեն	ՉԺԴ, 518054, Շենչժեն, Նանշանի շրջան, Չուանե փող., շենբ ጓյուսիսային Բաոլիչեն, բն. 901
Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա	atl_company@163.com
Ներմուծող։	Ներմուծողի մասին տեղեկությունը Ներկայացված է անհատական փաթեթավորման տուփի վրա փակցված ապրանքանիշին.
Նորմատիվ փաստաթղթերի հետ հարաբերակցություն	Արտադրանքը համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարմումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 «Տեխնիկական միջոցների Էլեկտրոմագնիտային հա մապատասխանություն»պահանջար կներին





Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА! Данный документ распространяется на светильник бытовой настольный N-121 и предназначен для руководства по их сборке, подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации.

! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.

! 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.



1. ОБШИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник предназначен для общего освещения помещений. Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Товар сертифициорам

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (переменное), В	220
Частота сети, Гц	
Максимальная мощность светильника, Вт. не более	40
Напряжение лампы, В	220
Тип цоколя лампы	E27
Температура эксплуатации, °С	
Относительная влажность, %, не более	80
Степень защиты изделия	IP20
Материал изделия	металл
Срок службы светильника, лет	5

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3. KOMITIEKTHOCTE	
В комплект поставки входит:	
Светильник, шт.	. 1
Упаковка, комплект	. 1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

4.1. Меры безопасности

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

- Запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).
- Использование ламп, отличающихся большей мощностью или иной конструкцией от тех, что указаны в данном руководстве и на маркировке светильника, может привести к выходу светильника из строя и лишает прав на гарантийное обслуживание.
- При работе ламп некоторые части светильника нагреваются.
- Для чистки светильника необходимо использовать мягкую сухую ткань.
- Не используйте для чистки светильника химически активные и агрессивные чистящие средства.

4.2. Использование

Распакуйте светильник. Убедитесь в отсутствии повреждений вилки, сетевого шнура и светильника. Посредством винтового зажима закрепите струбцину на поверхности. Установите светильник, вставив втулку в паз крепления струбцины. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку 220В. Для включения светильника переведите выключатель на шнуре светильника в положение «Выключено» («1»). Для выключения переведите выключатель в положение «Выключено».

5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для замены лампы:

- Отключите светильник от сети питания.
- Дайте лампе и корпусу светильника полностью остыть.
- Убедитесь в соответствии лампы для замены параметрам светильника по типу и мощности.
- Извлеките старую лампу и установите новую

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 поав потоебителей.
- 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 220В убедитесь, что установленная лампа соответствует требуемым 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-121
Товарный знак	«ЭPA»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (ШэньчЖэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанъе 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 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная
нормативным	низковольтного оборудования»,

?

Курметті 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-121 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.

ЕСІНІЗДЕ БОЛСЫН! ▲ 220В АУЫСПАЛЫ ТОК КЕРНЕУІ ӨМІР ҮШІН 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.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Куат көзінің кернеуі (ауыспалы), В	220
Желі жиілігі, Гц	50
қуаттандыру тәртібінде, артық емес	40
Шамның кернеуі, В	
Шамның цокольдар түрі	E27
Пайдалану температурасы, °С	+5+40
Салыстырмалы ылғалдық, %, артық емес	80
Бұйымды сақтау дәрежесі	
Бұйымның материалы	
Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі, сағат, артық ем	лес5

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:

Шамлап лана каптама, жиынтык пайдалану жөніндегі нұсқау (Паспорт), дана.

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 танбалауында көрсетілгендей шамдалды істен шығаруға әкеп соғуы мумкін және кепілдік қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Шамдалды тазалау үшін жұмсақ құрғақ мата пайдалану қажет.
- Шамдалды тазалау үшін химиялық белсенді және жемір заттектер құралдарын пайдаланбаңыз

4.2. Пайдалану

Шамдалдын бумасын шешініз. Айырда, желілік сымда және шамдалда зақымдану жоқтығына көз жеткізіңіз.

Тікелей бұрандалы қысқышпен бұрандама қысқышты беткі қабатқа бекітіңіз. Қарнақты шамдал негізінде бұрандама қысқышқа қондырыңыз. Желілік сымның айырын 220В розеткаға қосыныз. Шамдалды косу үшін сендіргішті «Косылды» калпына ауыстырыныз. Шамдалды сендіру ушін сөндіргішті «Сөндірілді» қалпына ауыстырыңыз.

5. ҚЫЗМЕТ ЕТУ

Шамды ауыстыру үшін:

- Шамдалды қуат көзі желісінен сөндіріңіз.
- Шам мен шамдал корпусын толық суытыңыз.
- Түрі мен қуаттылығы бойынша шамдал параметрлерін ауыстыру ушін шамға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Ескі шамды шығарыныз және жанасын орнатыныз.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Бұйымды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданулар мен атмосфералық жауын-шашын әсерінен сақтандырушылық шараларды сактаумен корапта жургізілуі тиіс.

7. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды іске асыру аумағы заңнама талаптарына сәйкес кәдеге жарату

8. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

- 8.1. Шамдалды пайдаланудың кепілдікті мерзімі осы нұсқауда баяндалған пайдалану шарттары сақталған жағдайда, сатылған күннен бастап 12 айды курайды.
- 8.2. Шамдалды қайтару/ауыстыру тұтынушыларға тауарды мерзімінде және тұтынушылар құқығын қорғау жөніндегі белгіленген заңнама негізі бойынша өткізетін жекелеген сатушыда жүзеге асырылады.
- 8.3. Шамдалды кайтару/ауыстыру механикалык закымданусыз және толык жиынтык кезінде жүзеге асырылады.

9. МҮМКІН БОЛАТЫН АҚАУЛЫҚТАР 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	 220В қуат көзінің желілік кернеуі бар екенін тексеріңіз орнатылған шам кернеу және қуаттылық талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз шамның жұмысқа қабілеттілігін куаландырыңыз шамның қорабының дұрыстығын тексеріңіз

Егер барлык тәсілдер акаулықты жою үшін Сізге көмектеспесе. білікті мамандар көмегіне жүгініңіз.

10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы	Тұрмыстық шамдал
Бұйым түрі	Үстелге қоятын
Бұйым үлгісі	N-121
Тауарлық белгісі	«ЭРА»
Өндіруші ел	Қытай
Өндіруші атауы	АТЛ Бизнес (ШэньчЖэнь) КО., ЛТД
Өндіруші мекенжайы	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанъе 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 сөйкес келеді.

Урматтуу сатып алуучу!

ЭРА атындагы соода тобунун иштеп чыгарган продукциясын сатып алганыныз үчүн жана биздин соода тобуна болгон ишиенимиңиз үчүн чоң ыраазычылыгыбызды билдиребиз!

Аталган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги үстөлгө коюлуучу ЭРА шамчырактарына N-121 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 коопту 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 220В ЖЕТСЕ ▲ АДАМ ӨМҮРҮНӨ КООПТУУ БОЛУП ЭСЕПТЕЛИНЕТ!

1. ЖАЛПЫ МААЛЫМАТ

Шамчырак бөлмөгө жарык берүү үчүн багытталган. Шамчырак ТР ТС 004/2001 "Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздугу жөнүндө", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет.

2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨ

Токтун чыңалышы (алмашма) , В	220
Тарамдын жыштыгы, Гц	50
Тарамдан сырткары керектелүүчү кубаттуулугу, Вт, кем э	мес40
Лампанын чыңалышы, В	220
Лампанын түбүнүн түрү	E27
Колдонуу аба табы, °С	+5+40
Салыштырмалуу нымдуулугу, %, ашык эмес	80
Өндүрүмдү коргоо дэңгээли	IP20
Өндүрүмдүн материалы	
Шамчырактын кызмат мөөнөтү, жыл	5

3. ТОПТОМ

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

4. КОЛДОНУУ

4.1. Коопсуздук чарасы

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

- Аталган документте жана шамчыракта көрсөтүлгөн башка, күчтүү кубаттуулугу же түзүлүшү 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
- мамыракты 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 шнурунда жана шамчыракта бузуулар жоктугун текшериңиз. Бурама бекиткич аркылуу струбцинаны туздуктө орнотуңуз. Шамчырактын астына струбцинага штанганы коюңуз. Сайылуучу шнурдун ачекейин 220В розеткага сайыныз. Шамчыракты күйгүзүү үчүн которгучту "Күйгүзүлдү" абалына которуңуз. Өчүрүү үчүн "Өчүрүлдү" абалга которуңуз.

5. ТЕЙЛӨӨ

Лампаны алмаштыруу үчүн:

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

6. ЖЕТКИРИП БЕРҮҮ ЖАНА САКТОО

Механикалык жарака болбош үчүн жана жаан-чачын тийбеш үчүн коопсуздук чараларды сактоо менен өндүрүм таңгакта жеткирилип жана

7. УТИЛИЗАЦИЯЛОО

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 жаракасыз жана толук топтомдо ишке ашырылат.

9. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОҢДОО ЫКМАЛАРЫ Көңүл бургула! Шамчыракты чогултуп жана орнотууда токтон сууруп коюу керек!

 Шамчырак иштебесе - тарамдагы токтун чыңалышы 220В экендигин текшериниз - орнотулган лампа талап кылынуучу токтун чыңалышына жана кубаттуулугуна шайкеш келгендигин текшериниз - лампа иштеп жатабы текшериниз - лампа туура салынганын текшериниз
ламна туура остынганын текшериную

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

10. ӨНДҮРҮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

	Өндүрүмдүн аталышы	Тиричиликтеги шамчырак
	Өндүрүмдүн түрү	Үстөлгө коюлуучу
	Өндүрүмдүн модели	N-121
	Товар белгиси	«ЭРА»
	Иштеп чыгарган өлкө	Кытай Элдик Республикасы
	Өндүрүүчүнүн аталышы	АТЛ Бизнес (ШэньчЖэнь) КО., ЛТД
	Өндүрүүчүнүн дареги	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанъе 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 коопсуздугу жөнүндө",
		TP TC 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет.

Конструкция светильника:

3. стойка / тіреу / тирееч / апп 1. плафон / плафон / плафон / шјшֆпи 2. струбцина / бұрандама қысқыш / струбцина / Цирши