

Հարգելի գնորդ

Շնորհակալություն ենք հայտնում Ձեզ ՅՐԱ ապրանքանիշի արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար: Մոյն փաստաթուղթը գործում է կենցաղային սեղանի մարտկոցային լուսադիոյային լուսատուներ ՅՐԱ NLED-507 եւ. Նախատեսված է հավաքման, միացման, շահագործման, տեղափոխման, պահպանման եւ իրացման ձեռնարկի համար

Մինչ 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 վնասակար նյութեր, որոնք կարող են արտաոտել շահագործման ընթացքում արտադրանքի ծառայության ժամկետի ընթացքում կրա շահագործման կանոնների պահպանման դեպքում”

Ուշադրություն: Փոխանցման 230V լարումը վտանգավոր է կանքի համար:

1. **ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՆԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**
 Լուսատուն նախատեսված է շինության ընդհանուր լուսավորման համար կրտսդրանքը համապատասխանում է պահանջներին: «Ցածրալիվոլ սարքավորման անվտանգության մասին» ՄՄ ՏԿ 004/2011, «Տեխնիկական միջոցների էլեկտրամագնիսական համատեղելիություն» ՄՄ ՏԿ 020/2011 «Էլեկտրատեխնիկայի և ռադիոէլեկտրոնիկայի արտադրանքում վտանգավոր նյութերի կիրառման սահմանափակումների մասին» ԵՍՄՄ ՏԿ 037/2016: Ապրանքը սերտիֆիկացված է

2. **ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՎՈՐՆԵՐ**
 Սուղցման լարվածություն (փոփոխական), Վ 230
 Ցանցի հաճախականություն, Հց 50
 Սպասման հզորությունը, ռ՝ ավելի, բան 800
 Գունային ջերմաստիճանը, Վ 3000, 4500, 6000
 Շահագործման ջերմաստիճանը, °C +5...+40
 Հարաբերական խոնավությունը, % , ռ՝ ավել 80
 Արտադրանքի պաշտպանության աստիճանը IP20
 Արտադրանքի նյութը պլաստիկ
 Լուսադիոյային ծառայության ժամկետը, ժամերը, ամսվազմ 30 000
 Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի 3

3. **ՓՈՁԵԹՎՈՐՈՒՄ**
 լրատու, հատ 1
 Հիմք, հատ 1
 փաթեթ, կոմպլեկտ 1
 Շահագործման ձեռնարկ (անձնագիր) նմուշ 1

4. **ՀԱՅԱԳՈՐԾՈՒՄ**
 4.1. Անվտանգության միջոցներ Ուշադրություն! Լուսատուի հավաքման եւ տեղադրման բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն հոսանքը անջատված վիճակում! –Արգելվում է օգտագործել լուսատուն բարձր խոնավության վայրերում (լոգանյան կներ է այն) –Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր կտոր: –Մի օգտագործեք լրատուի մաքրման համար քիմիական ակտիվ եւ ագրեսիվ մաքրող միջոցներ:
 4.2. Օգտագործում Բացքե լրատուի փաթեթը: Հանվելից խորցի, հոսանքի լարի եւ լրատուի վտանգներին բացակայության մեջ: “Պատվանդանը տեղադրեք անհրաժեշտ վայրում: Տափը տեղադրե՛ք՝ տնակալը մոնցելով պատվանդանի փորակի մեջ: Ցանցային լարի խորցեք մոնցրեք 230 Վ – 50 ՀՑ վարդակի մեջ: Լամպն անջատելու համար սերմեք միացման կոճակը մի անգամ Լուսատուն ունի գունային ջերմաստիճանի փոփոխման հնարավորություն: Նախատեսված են երեք տարբերակներ. 3000K, 4500K,

6000K: Հոսանքային լուսատուի միացման եւ միացման կոճակի կրկնակի սերմում: Կոճակի կարճատև սերմումը հաջողաբար միացնում է լամպը, փոխում է գունավոր ջերմաստիճանը, անջատում է լամպը:

5. **ՄՂԱՍԱՐԿՈՒՄ**
 Որպես լուսի աղբյուրներ, լրատուի մեջ տեղադրված են փոխարինող չպահանջող լրատային դիոդներ:

6. **ՏԵՂԱՓՈՒՆՈՒՄ ԵՒ ԳՂԱՅՈՒՆՈՒՄ**
 Արտադրանքի տեղափոխումը եւ պահպանումը պետք է իրականացվեն փաթեթի մեջ նախագործչական միջոցների պահպանմամբ մեխանիկական վնասվածքներից եւ մեխորոտային տերմոմետրի ազդեցությունից

7. **ԻՆՑՈՒՄ**
 Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել՝ ըստ տարանջային օրենսդրության ոճայիզգաջայի պահանջի:

8. **ԵՆԸՆԻԹՎՅԱԻ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**
 8.1. Լուսատուի շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվանից, տվյալ ձեռնարկի մեջ չարդարված շահագործման պայմանների պահպանման պայմանով
 8.2. Լուսատուի վերադարձնելը/փոխելը իրականացվում է սպառողին ապրանքը վաճառած մանրածախ վաճառողի մոտ, պաշտպանության վերաբերյալ օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետում եւ դիմումներով
 8.3. Լուսատուն վերադարձնելը/փոխելը իրականացվում է առանց մեխանիկական վնասվածքների եւ լրվի կոնվեկտացման դեպքում

9. Հնարավոր անսարքությունները և դրանց շտրվումը: Ուշադրություն: Սարքի հնարավոր անսարքությունների հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրագործվեն միայն հոսանքի անջատումից հետո: Լուսատուն չի աշխատում – ստուգեք հոսանքի ցանցային լարման անվայրությունը 230 Վ – 50 Հց – ստուգեք ցանցային անջատիչի դիրքը – եթե այդ միջոցները ձեզ չօգնեցին, անսարքությունը վերացնելու համար դիմեք որակավորված մասնագետների օգնությանը:

10. Տեղեկատվություններ արտադրանքի մասին Արտադրանքի անվանում: Սեղանի մարտկոցային լրատու Արտադրանքի տեսակ: Սեղանի Արտադրանքի մոդել: NLED-507 Ապրանքանիշ: «ՅՐԱ» Արտադրող երկիրը: Չինաստան Արտադրանքի անվանում: բիզնես USL (Շենչեն) համագործակցություն, ԼՂՏ: Արտադրողի հասցեն: ՉԺԳ, 518054, Շենչեն, Նանչանի շրջան”””””, Չոանե փող., շենք Յուսիային Բառիչեն, քս. 901 Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա: atl_company@163.com Եզրուծող: Եզրուծողի մասին տեղեկությունը կտրվապայված է անհատական փաթեթավորման տուփի վրա փակցված ապրանքանիշին: Երկրամիջին փաստաթղթերի հետ հարաբերակցություն: “Արտադրանքը համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 “Տեխնիկական միջոցների էլեկտրամագնիսային համապատասխանություն” պահանջարկներին:” «Էլեկտրատեխնիկայի և ռադիոէլեկտրոնիկայի արտադրանքում վտանգավոր նյութերի կիրառման սահմանափակումների մասին» ԵՍՄՄ ՏԿ 037/2016:



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА! Данный документ распространяется на светильник бытовой настольный NLED-507 и предназначен для руководства по его 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.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 230В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

1. **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**
 Светильник предназначен для общего освещения помещений. Светильник соответствует требованиям: TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», TP TC 020/2011 “Электромагнитная совместимость технических средств”, TP EAЭС 037/2016 “Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники”. Товар сертифицирован.

2. **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**
 Напряжение питания (переменное), В 230
 Частота сети, Гц 50
 Мощность потребления, не более, Вт 8
 Цветовая температура, К 3000, 4500, 6000
 Температура эксплуатации, °C +5...+40
 Относительная влажность, %, не более 80
 Степень защиты изделия IP20
 Материал изделия пластик
 Срок службы светодиода, часов, не менее 30 000
 Срок службы светильника, лет 3

3. **КОМПЛЕКТНОСТЬ**
 Светильник, шт. 1
 Основание, шт. 1
 Упаковка, комплект 1
 Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз. 1

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.).
 –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. Установите основание в нужном месте. Установите светильник, вставив втулку в паз основания.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) АЙДАЛАՆՍ ՋՈՆԻՆԴԵԳ ԴՆՍԿԱՄ (ПАСПОРТ) КОЛДОНՍՍ ԲՕՅՈՒԿԻՆ ԱՆՍԿԱՄ (ПАСПОРТ) ՀԱՅԱԳՈՐԾՄԱՆ ՁԵՆՆԱԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

Вставьте вилку сетевого шнура в розетку 230В–50Гц. Для включения светильника нажмите кнопку включения один раз. Светильник имеет возможность изменения цветовой температуры, предусмотрено три варианта: 3000К, 4500К, 6000К. Переключение осуществляется повторным нажатием кнопки включения. Кратковременно нажатие кнопки поочередно включает светильник, изменяет цветовую температуру, выключает светильник.

5. **ОБСЛУЖИВАНИЕ**
 В качестве источников света в светильнике установлены светоизлучающие диоды, не требующие замены.

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, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!
 Светильник не работает:
 – Проверьте соединение светильника с сетевым адаптером
 – Проверьте наличие сетевого напряжения питания 230В– 50 Гц

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

10. **СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**
Наименование изделия: Светильник бытовой светодиодный
Тип изделия: Настольный
Модель изделия: NLED-507
Товарный знак: «ЭРА»
Страна изготовитель: Китай
Наименование изготовителя: АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя: КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуаньшэ 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 TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», TP TC 020/2011 “Электромагнитная совместимость технических средств”, TP EAЭС 037/2016 “Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники”.

Дата изготовления: Өндірілген күні: Иштөп чыгарган күнү Արտադրության ժամկետը



AR

RU

Құрметті сатып алушы!

ЭРА сауда маркасының өнімін сатып алғаныңыз және біздің компанияға сенім білдіргеніңіз үшін Сізге алғыс білдіреміз! Осы құжат тұрмыстық ЭРА үстелге қоятын шамдалдарына NLED-507 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 ТОҚ КЕРНЕУІ ӨМІР ҮШІН ҚАУІПТІ!

1. ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Шамдал орынжайды жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдал «Төменгі вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» 004/2011 TP KO сәйкес келеді, 020/2011 «Техникалық құралдардың электрлі магнитті үйлесімі» TP KO талаптарына сәйкес келеді, EA30 TP 037/2016 «Электр техникасы мен радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттар қолдануды шектеу туралы». Тауар сертификатталған.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуат көзінің кернеуі (ауыспалы), В 230
Частота сети, Гц 50
Пайдалану қуаттылығы артық Вт 8
Түсті температура, К 3000, 4500, 6000
Пайдалану температурасы, °С +5...+40
Салыстырмалы ылғалдық, %, артық емес 80
Бұйымды сақтау дәрежесі IP20
Бұйымның материалыпластик
Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі, сағат, артық емес30 000
Шамдалдың қызмет ету мерзімі, жыл 3

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:
Шамдал, дана 1
Негізі, дана 1
пайдалану жөніндегі нұсқау (Паспорт), дана 1
алмалы-салмалы желілік сым 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).
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 шамдалда зақымдану жоқтығына көз жеткізіңіз. Негізгі қажетті жерге орнатыңыз. Негіздің қуысына тығынды салып, шырақты орнатыңыз. Желілік баудың айырын 230В~ 50 Гц розеткаға кіргізіңіз. Шамдалды сөндіру үшін қосу батырмасын бір рет басыңыз. Шырағданның түс температурасын өзгерту мүмкіндігі бар, үш нұсқа қарастырылған: 3000К, 4500К, 6000К. Ауыстырып қосу қосу батырмасын қайта басу арқылы іске асырылады. Батырманы қысқа уақытқа басу кезектеп шамдалды қосады, түс температурасын өзгертеді, шамдалды сөндіреді.

5. ҚЫЗМЕТ ЕТУ

Шамдалдағы жарықтың қауат көзі ретінде ауыстыруды талап етпейтін сәуле шығаратын диодтар орнатылған.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

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

7. КӨДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды іске асыру аумағы заңнама талаптарына сәйкес көдеге жарату қажет.

8. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

8.1. Шамдалды пайдаланудың кепілдікті мерзімі осы нұсқауда баяндалған пайдалану шарттары сақталған жағдайда, сатылған күннен бастап 12 айды құрайды.
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 қайтару/ауыстыру механикалық зақымданусыз және толық жиынтық кезінде жүзеге асырылады.

9. МҮМКІН БОЛАТЫН АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Назар аударыңыз! Бұйымның мүмкін болған ақаулықтарын жоюға байланысты барлық жұмыстар қуат көзі желісінен сөндірілген кезде жүзеге асырылады!
Шамдал жұмыс істемейді
- желілік сөндіргіштің күйін тексеріңіз
- 230В~ 50 Гц қуат көзінің желілік кернеуі бар екенін тексеріңіз

Мұндай жағдайда шамдал желіден қуаттандырылып тұрған уақытта жұмыс істемейді, қуаттандыру кезінде ол сөндірілі болады.

10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы: Тұрмыстық шамдал
Бұйым түрі: Үстелге қоятын
Бұйым үлгісі: NLED-507
Тауарлық белгісі: «ЭРА»
Өндіруші ел: Қытай
Өндіруші атауы: АТЛ Бизнес (ШэньчЖэнь) КО., ЛТД
Өндіруші мекенжайы: КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чунань стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 902
Өндірушімен байланысқа арналған ақпарат: atl_compa-ny@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» TP KO, 020/2011 «Техникалық құралдардың электрлі магнитті үйлесімі» TP KO талаптарына сәйкес келеді."
EA30 TP 037/2016 «Электр техникасы мен радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттар қолдануды шектеу туралы».

"Уриатту сатып алушы"

ЭРА атындағы соода тобунун иштеп чыгарган продукциясын сатып алганыңыз үчүн жана биздин соода тобуна болгон ишенимиңиз үчүн чоң ыраазычылыгыбызды билдиребиз! " Аталган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги үстелге коюлуучу жарықдиоддик ЭРА шамчырактары NLED-507 жана чогултуу, туташтыруу, колдонуу, жеткирүү, сактоо жана утилизация боюнча нускамага багытталган **! Буюмду колдонуудан мурда бул нускаманы кылдаттык менен изилдеп чыгыңыз жана колдонуу учурунда сактап коюңыз.** **"! Бул шамчырактын коопту таасирлери жөнүндө кенен маалымат.** Эгерде бул буюмдун колдонуу ережелери сакталса ,анда бул иштелип чыккан буюм адамдын ден-соолугуна зыян жана кооптуу таасирин алып келбейт ,уулуу заттарды бөлүп чыгарбайт."

КӨНҮЛ БУРГУЛА! АЛМАШМА ТОК ШЫКАЛУУСУ 230В ЖЕТСЕ АДАМ ӨМҮРҮНӨ КООПТУУ БОЛУП ЭСПЕТЛИНЕТ!

1. ЖАЛПЫ МААЛЫМАТ

Шамчырак бөлмөгө жарык берүү үчүн багытталган. Шамчырак TP TC 004/2001 ""Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздугу жөнүндө"" , TP TC 020/2011 ""Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги"" талаптарына дал келет, TP EAЭБ 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
Керектелүүчү кубаттуулук, Вт 8
Түстүүлүк аба табы, К 3000, 4500, 6000
Колдонуу аба табы, °С +5...+40
Салыштырмалуу нымдуулугу, %, ашык эмес 80
Өндүрүмдү коргоо дэңгээли IP20
Өндүрүмдүн материалы пластик
Жарықдиоддордун кызматынын мөөнөтү, саат, кем эмес... 30 000
Шамчырактын кызмат мөөнөтү, жыл 3

3. ТОПТОМ

Жеткирип берүү топтомуна кийинкилер кирет:
Шамчырак, даана 1
Негизи, даана 1
Колдонуу боюнча нускама (Паспорт), экз. 1
алынма сайылуучу шнуру..... 1

4. КОЛДОНУУ

4.1 Коопсуздук чарасы
Көнүл бургула! Шамчыракты чогултуп жана орнотууда токтон сууруп коюу керек!
Ылғалдыгы жоғары орындарда шамдалды пайдалануға тыйым салынады (ванналық бөлмелер және басқа).

Шамдалды тазалау үшін жұмсақ құрғақ мата пайдалану қажет. Шамдалды тазалау үшін химиялық белсенді және жемір заттектер құралдарын пайдаланбаңыз. **4.2. Колдонуу**
Шамчыракты ачыңыз. Ачекей сайылуучу шнурунда жана шамчыракта бузуулар жоктугун текшериңиз. Негизди керектүү жерге орнотуңуз Тыгынды негиздин ноочосуно коюп, жарыткычты орнотуңуз Тармактык шнурдун сайгычын 230В~ 50 Гц розеткага сайыңыз. Шамчырактын кошулушу үчүн кошуу баскычын бир жолу басыңыз. Шамчырактын түстүк температурасын өзгөртүү мүмкүнчүлүгүнө ээ, үч вариантты караштырылган: 3000К, 4500К, 6000К. Которуу күйгүзгүч баскычты кайталап басуу менен аткарылат. Кыска убакытка баскычты кезеги менен басканда шамчыракты иштетет, түстүк температурасын өзгөртөт, өчүрөт

5. ТЕЙЛӨӨ

Жарык булагы катары шамчыракта алмаштырууга кереги жок жарык берүүчү диоддер орнотулган.

6. ЖЕТКИРИП БЕРҮҮ ЖАНА САКТОО

Механикалык жарака болбош үчүн жана жаан-чачын тийбеш үчүн коопсуздук чараларды сактоо менен өндүрүү таңгакта жеткирилип жана 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 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 АЛАРДЫҢДОО ЫКМАЛАРЫ

Көнүл бургула! Өндүрүмдөгү мүмкүн болгон бузууларды оңдоо иштерди токтон сууруп кылуу керек!
Шамчырак иштебесе
- тармактык ажыраткычтын абалын текшериңиз
- тарамдагы токтун чыңалышы 230В~ 50 Гц экендигин текшериңиз

Мындай учурда шамчырак токко сайылып турса дагы иштебейт, кубаттап жатканда аны өчүрүп коюңуз.

10. ӨНДҮРҮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Өндүрүмдүн аталышы: Тиричиликтеги шамчырак
Өндүрүмдүн түрү: Үстелге коюлуучу
Өндүрүмдүн модели: NLED-507
Товар белгиси: «ЭРА»
Иштеп чыгарган өлкө: Кытай Элдик Республикасы
Өндүрүүчүнүн аталышы: АТЛ Бизнес (ШэньчЖэнь) КО., ЛТД
Өндүрүүчүнүн дарегі: КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чунань стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Өндүрүүчү менен байланыш маалыматы: atl_compa-ny@163.com
Импорт кылуучу: Импорт кылуучу жак жеке таңгактагы этикеткада көрсөтүлгөн.
Нормативдүү документтердин талапка жооп берүүсү: Өндүрүм TP TC 004/2001 "Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздугу жөнүндө", TP TC 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет. TP EAЭБ 037/2016 «Электротехника жана радиоэлектроника буюмдарында кооптуу заттарды колдонуудагы чектөөлөр жөнүндө».

KZ

KG