

Հարգելի գևորդ!

Շնորհակալություն ենք հայտնում Ձեզ ՁՅԱ արտադրանքների արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար:
Սույն փաստաթուղթը գործում է կենցաղային լուսատուներ-գիշերայիններ ՁՅԱ լուսավորվածության ցուցիչով NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631 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 փաստակարար կորուստ, որոնք կարող են արտահոսել շահագործման ընթացքում արտադրանքի ծառայության ժամկետի ընթացքում կամ շահագործման կանոնների պահպանման դեպքում:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: ՓՈՒՍԱԵՑՄԱՆ 220Վ ԼԱՐՈՒՄԸ ԿՏԱՆԳՎՈՐ Ե ԿՅԱՆԵՒ ԿՍՄԱՆ:

1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՐԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լուսատուի նախատեսված է շինություն բնիհանրու լուսավորման համար. Լուսատուի համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին» մասին, TP TC 020/2011 «Տեխնիկական միջոցների էլեկտրոմագնիսային համապատասխանություն» պահանջարկներին. Արտադրանքը սերտիֆիկացված է:

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ

Մուգման լարվածություն (կոդիֆիկացված).....	220
Ցանցի հաճախականություն, Հց.....	50
Լուսատուի առավելագույն հզորությունը, Վտ, ոչ ավելի.....	0,5
Շահագործման ջերմաստիճանը, °C.....	+5...+40
Հարաբերական խոնավությունը, % ոչ ավելի.....	80
Արտադրանքի պաշտպանության աստիճանը.....	IP20
Արտադրանքի կյուլթը.....	ռաստիկ
Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի.....	3

3. ՓԱԹԵՑՎՈՐՈՒՄ

Ուղարկվող կոմպլեկտի մեջ մտնում են:	
Լուսատու, հատ.....	1
Փաթեթ, կոմպլեկտ.....	1
Շահագործման ձեռնարկ (անծանաղի) նմուշ.....	1

4. ԸՆԿՐՈՒՄ

4.1. Անվտանգության միջոցներ

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

- Արգելվում է օգտագործել լուսատուն բարձր խոնավության վայրերում (լոգանսեյակներ եւ այլն),
- Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր կտոր,
- Մի օգտագործել լուսատուի մաքրման համար բիմիական ակտիվ եւ ազդեցիկ մաքրող միջոցներ.

4.2. Օգտագործում

Բացել լուսատուի փաթեթը: Համարվել խրոցի, հոսանքի լարի եւ լուսատուի փաստաթղթերի բացակայության մեջ. Լուսատուի մեջ տեղադրված է լուսավորվածության ցուցիչ, որն ավտոմատ միացնում է լուսատուն, երբ սենյակը մթնում է: Լուսատուն օգտագործելու համար բավական է միայն միացնել այն ցանցային վարդակին: Մուգել ընկնելուն պես լուսատուն ավտոմատ միանում է, եւ անջատվում է, երբ լույսը բացվում:

Լուսատուի դեկորատիվ պաֆոնը ցանկության դեպքում կարելի է հանել: Առանց դրա լուսատուն կարելի է օգտագործել որպես չեզոք դիզայնի սովորական լուսատու-գիշերային, կամ հատկանշներով: Դրա համար անհրաժեշտ է լուսատուն պտտել դեկորատիվ պաֆոնի նկատմամբ ժամացույցի պաթեթի հակառակ ուղղությամբ մինչև «օրե» ցուցիչով դիսկին համադրելը, հանել պաֆոնը: Դեկորատիվ պաֆոնը տեղադրելու համար, Դպֆոնի արագումը ստանդարտ է նմանատիպ լուսատուների ամբողջ մոդելային շարքի համար, բոլոր դեկորատիվ պաֆոնները իրար փոխարինելի են:

5. ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

Որպես լույսի աղբյուրներ, լուսատուի մեջ տեղադրված են փոխարինող չպահանջող լուսային դիոդներ:

6. ՏԵՐԱՓՈՒՆՈՒՄ ԵՒ ՊԱԳՄԱՆՈՒՄ

Արտադրանքի տեղափոխումը եւ պահպանումը պետք է իրականացվեն փաթեթի մեջ նախազգուշական միջոցների պահպանմամբ մեխանիկական վնասվածքներից եւ մթնոլորտային տեղումների ազդեցությունից:

7. ԻՐԱՑՈՒՄ

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել ըստ տարածքային օրենսդրության ռեալիզացիայի պահանջով:

8. ԵՐԱՆԵՐԱՑՄԱՆ ՊԱՐԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

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

9. ՀԱՆՐԱՎՈՐ ԱՆԱՐՁԵՐԹՅՈՒՆՆԵՐԸ Ե ԴՐԱՆՑ ՇՏԿՈՒՄԸ

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

Լուսատուն չի աշխատում	- ստուգել հոսանքի ցանցային լարման անկայությունը 220Վ
-----------------------	--

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

10. ՏԵՐԵԿՎԱՑՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՐՏԱԴՐԱՆԵՒ ՄԱՍԻՆ

Արտադրանքի անվանում:	Լուսատու-գիշերային
Արտադրանքի տեսակ	Լուսավորվածության ցուցիչով
Արտադրանքի մոդել	NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631
Ապրանքանիշ	«ՁՅԱ»
Արտադրող երկիրը	Չինաստան
Արտադրանքի անվանում	բիզնես USL (Շենյակ) համադրող սարքավորում, ԼՂՏ
Արտադրողի հասցեն	ՉԺՀ, 518054, Շենչժեն, Լանշանի շրջան, Չուանե փողո., շենք Յուսիսային Բաղիչեն, քմ. 901
Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա	at1_company@163.com
Ներմուծող:	Ներմուծողի մասին տեղեկությունը ներկայացված է անհատական փաթեթավորման տուփի կապի կազմված ապրանքանիշին:
Նորմատիվ փաստաթղթերի հետ հարաբերակցություն	Արտադրանքը համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 «Տեխնիկական միջոցների էլեկտրոմագնիսային համապատասխանություն» պահանջարկներին:



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА!
Данный документ распространяется на светильники-ночники бытового с датчиком освещенности NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631 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.

ВНИМАНИЕ! ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В 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». Товар сертифицирован.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (переменное), В.....	220
Частота сети, Гц.....	50
Максимальная мощность светильника, Вт, не более.....	0,5
Температура эксплуатации, °C.....	+5...+40
Относительная влажность, %, не более.....	80
Степень защиты изделия.....	IP20
Материал изделия.....	пластик
Срок службы светильника, лет.....	3

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:	
Светильник, 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. В светильник встроены датчик освещенности, который автоматически включает светильник, когда в помещении становится темно. Для использования светильника достаточно просто вставить его в сетевую розетку. При наступлении темноты светильник включится автоматически, и выключится, когда станет светло.

Декоративный плафон светильника при желании можно снять. Без него светильник можно использовать как обычный светильник-ночник нейтрального дизайна, с теми же свойствами. Для этого необходимо повернуть светильник относительно декоративного плафона против часовой стрелки до совмещения риски с указателем "open", снять плафон. Для установки декоративного плафона необходимо совместить риску на корпусе светильника с указателем "open", повернуть светильник по часовой стрелке до указателя "close".

Крепление плафона стандартно для всего модельного ряда аналогичных светильников, все декоративные плафоны взаимозаменяемы.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) АЙДАЛАՆՍ ՋՈՆԻՆԴԵԳ ԻՄՏՔԱՍ (ПАСПОРТ) КОЛДОНՍՍ ԵՐՈՅՈՂՇԱ ՆՍԿԱՄԱ (ПАСПОРТ) ՀԱՅԱԳՈՐԾՄԱՆ ՁԵՆՆԱՐԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

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

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

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

10. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Светильник-ночник
Тип изделия	С датчиком освещенности
Модель изделия	NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	at1_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»

Дата изготовления: Өндүрүлгөн күні: Иштөп чыгарган күнү Արտադրության ժամկետը



Құрметті сатып алушы!

ЭРА сауда маркасының өнімін сатып алғаныңыз және біздің компанияға сенім білдіргеніңіз үшін Сізге алыс білдіреміз!

Осы құжат турмыстық жарықтылық тетігі бар ЭРА түнгі шамдалдарына NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631 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!
220В 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.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуат көзінің көрнеуі (ауыспалы), В220
Желі жиілігі, Гц50
Шамдалдың өк көп қуаттылығы, Вт, артық емес0.5
Пайдалану температурасы, °С+5...+40
Салыстырмалы ылғалдық, %, артық емес80
Бұйымды сақтау дәрежесі IP20
Бұйымның материалы пластик
Шамдалдың қызмет ету мерзімі, жыл3

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:

Шамдал, дана1
қаптама, жиынтық1
пайдалану жөніндегі нұсқау (Паспорт), дана1

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 заттер құралдарын пайдаланбаңыз.

4.2. Пайдалану

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

Шамдалға орынжайда қараңғы түскен кезде автоматты түрде қосылатын жарықтылық тетігі орнатылған. Шамдалды пайдалану үшін оны жай ғана розетка желісіне қосу жеткілікті. Қараңғы түскен кезде шамдал автоматты түрде қосылады, және жарық түскен кезде сөнеді.

Шамдалдың декоративті плафонын қалаған кезде алып тастауға болады. Оңсыз шамдалды кәдімгі түнгі шамдалдың бейтараптық дизайны ретінде, сол қасиеттерімен пайдалануға болады.

Ол үшін шамдалдың декоративті плафонын сағат тіліне қарсы қатарлар "ореп" көрсеткішімен біріккенге дейін біркелкі бұрып, плафонды алып тастау қажет. Декоративті плафонды орналастыру үшін тәуекелді шамдалдың "ореп" көрсеткіші бар корпусқа біріктіру қажет, шамдалды сағат тілі бойынша "close" көрсеткішіне дейін бұрыңыз.

Плафонды бекіту ұқсас шамдалдардың барлық түрлері қатары үшін, барлық бірін-бірі алмастыратын декоративті плафондар үшін стандартты.

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 қоратпа 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 зақымданусыз және толық жиынтық 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 көрнеуі бар екенін тексеріңіз
------------------------	---

Егер барлық тәсілдер ақаулықты жою үшін Сізге көмектеспесе, білікті мамандар көмегіне жүгініңіз.

10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы	Түнгі шамдал
Бұйым түрі	Жарықтылық тетігі бар
Бұйым үлгісі	NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631
Тауарлық белгісі	«ЭРА»
Өндіруші ел	Қытай
Өндіруші атауы	АТЛ Бизнес (Шэньжэнь) КО., ЛТД
Өндіруші мекенжайы	КНР, 518054, Шэньжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Өндірушімен байланысқа арналған ақпарат	at_l_company@163.com
Импорттаушы	Импорттаушы туралы ақпарат жеке қоратпа 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.

Урматтуу сатып алушы!

ЭРА атындағы соода тобунун иштеп чыгарған продукциясын сатып алғаныңыз үшін жана биздин соода тобуна болгон ишенимиңіз үшін чоң ыраазычылыгыбызды билдиремиз!

Аталган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги түнкү ЭРА шамчыракты жарык берүү билдиргичи менен NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631 жана чогултуну, 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 220В ЖЕТСЕ АДАМ ӨМҮРҮНӨҜ КООПТУУ БОЛУП ЭСЕПТЕЛИНЕТ!

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 электрмагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет.

2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨ

Токтун чыңалышы (алмашма), В220
Тарамдын жыштыгы, Гц50
Шамчырактын максималдуу кубаттуулугу, Вт, андан ашык эмес0.5
Колдонуу аба табы, °С+5...+40
Салыштырмалуу нымдуулугу, %, ашык эмес80
Өндүрүмдү коргоо дэңгээли IP20
Өндүрүмдүн материалы пластик
Шамчырактын кызмат мөөнөтү, жыл3

3. ТОПТОМ

Жеткирип берүү топтомунда кийинкилер кирет:

Шамчырак, дана1
Таңак, топтом1
Колдонуу боюнча нускама (Паспорт), экз1

4. КОЛДОНУУ

4.1. Коопсуздук чарасы

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

- Абдан нымдуу жерлерде (жуунучу бөлмө, ж.б.) шамчыракты колдонууга болбойт.
- 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. Шамчыракка жарык берүү билдиргичи орнотулган, ал бөлмөдө караңгы болгондо автоматтык түрдө шамчыракты күйгүзөт. Шамчыракты күйгүзүү үчүн аны розеткага сайып койсо эле болот. Караңгы киргенде шамчырак автоматтык түрдө күйөт жана жарык болгондо өчөт.

Кооздочу плафонду кааласаңыз чечип койсоңуз болот. Ансыз шамчыракты кадимки нейтралдуу түзүлүштөгү ошол эле касиеттерге ээ болгон түнкү-шамчырак катары колдонсо болот. Ал үчүн шамчыракты кооздочу плафонго карата сааттын жебесине каршы "ореп" көрсөткүчкө чейин бураш керек, плафонду чечүү керек. Кооздочу плафонду орнотуу үчүн шамчырактын корпусундагы "ореп" көрсөткүчтөгү тобокелге дал келтириш керек, шамчыракты сааттын жебесине карай "close" көрсөткүчкө чейин бураш керек.

Плафондун бекиткичи окшош шамчырактардын бардык моделдерине стандарттуу, бардык кооздочу плафондорду алмаштырса болот.

5. ТЕЙЛӨӨ

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

6. ЖЕТКИРИП БЕРҮҮ ЖАНА САКТОО

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

7. УТИЛИЗАЦИЯЛОО

Өндүрүмдү жеткирилген аймактын мыйзамынын талабына ылайык утилизация кылуу керек.

8. КЕПІЛДИК БЕРҮҮ МІЛДЕТТЕР

- 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 ОҢDOO ЫКМАЛАРЫ

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

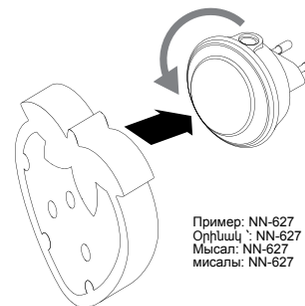
Шамчырак иштебесе	- тарамдагы токтон чыңалышы 220В экендигин текшериниз
-------------------	---

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

10. ӨНДҮРҮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Өндүрүмдүн аталышы	Тиричиликтеги шамчырак
Өндүрүмдүн түрү	Жарык берүү билдиргичи менен
Өндүрүмдүн модели	NN-625, NN-626, NN-627, NN-630, NN-631
Товар белгиси	«ЭРА»
Иштеп чыгарган өлкө	Кытай Элдик Республикасы
Өндүрүүчүнүн аталышы	АТЛ Бизнес (Шэньжэнь) КО., ЛТД
Өндүрүүчүнүн дареги	КНР, 518054, Шэньжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Өндүрүүчү менен байланыш маалыматы	at_l_company@163.com
Импорт кылуучу	Импорт кылуучу жак жеке таңактагы этикеткада көрсөтүлгөн.
Нормативдүү документтердин талапка жооп берүүсү	Өндүрүм ТР ТС 004/2001 "Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздук жөнүндө", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет.

Конструкция светильника:



Пример: NN-627
Орнотуу: NN-627
Мысал: NN-627
мисалы: NN-627