

## Հարգելի՛ գևորդ:

Շնորհակալություն ենք հայտնում Ձեզ ՅՔԱ սարքանքանիչի արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար: Սույն փաստաթուղթը գործում է կենցաղային սեղանի լուսատուներ ՅՔԱ NLED-434 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 արտահոսել շահագործման ընթացքում արտադրանքի ծառայության ժամկետի ընթացքում նրա շահագործման կանոնների պահպանման դեպքում”**

**ՌԵՆԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: ՓՈՒՍՆՑՄԱՆ 220Կ ԼԱՐՈՒՄԸ ԿՏԱՆԳՎՈՐ Ե ԿՅԱՆՔԻ ՀԱՄԱՐ:**

### 1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լուսատուն նախատեսված է շինության ընդհանուր լուսավորման համար "Լուսատուն համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 "" Տեխնիկական միջոցների էլեկտրոնագնիտային համապատասխանություն"" պահանջարկների " Ապրանքը սերտիֆիկացված է

### 2. ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ

Սևուցման լարվածություն (փոփոխական), Վ ..... 220  
Ցանցի հաճախականություն, Հց ..... 50  
Սպառման հզորությունը ցանցից 220Վ ակրյալստրիկ լիցքավորման ռեժիմում, Վտ, առնվազն..... 6  
Գունային ջերմաստիճանը, Վ..... 3000  
Շահագործման ջերմաստիճանը, °C..... +5..+40  
Հարաբերական խոնավությունը, %, ոչ ավել..... 80  
Արտադրանքի պաշտպանության աստիճանը ..... IP20  
Արտադրանքի նյութը ..... մետաղ  
Լուսադիոլների ծառայության ժամկետը, ժամերը, առնվազն.. 30 000  
Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի ..... 3

### 3. ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

լուսատու, հատ ..... 1  
ցանցային ադապտեր ..... 1  
Շահագործման ձեռնարկ (անձնագիր) մուշ ..... 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 (ըզանենյակներ եւ այլն) Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր կտոր: Մի օգտագործե՛ք լուսատուի մաքրման համար քիմիական ակտիվ եւ ագրեսիվ մաքրող միջոցներ:

#### 4.2. Օգտագործում

Բացքե՛ք լուսատուի փաթեթը: Համոզվե՛ք խրոցի, հոսանքի լարի եւ լուսատուի վնասվածքների բացակայության մեջ: Միացրե՛ք

ցանցային ադապտերի լարը արդապտերին եւ լարին եւ մոցրեք ցանցային ադապտերի խրոցը վարդակի մեջ 220Վ:

### 5. ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

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

### 6. ՏԵՂԱՓՈՒՆՈՒՄ ԵՒ ՊԱՀՊԱՆՈՒՄ

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

### 7. ԻՐԱՑՈՒՄ

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել ` ըստ տարածքային օրենսդրության ռեալիզացիայի պահանջի:

### 8. ԵՐԱՇԽԻԶԱՅԻՆ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

8.1. Լուսատուի շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվանից, տվյալ ձեռնարկի մեջ շարադրված շահագործման պայմանների պահպանման պայմանով  
8.2. Լուսատուի վերադարձնելու/փոխելու իրականացվում է սպառողին սպրանքը վաճառած մանրածախ վաճառողի մոտ, պաշտպանության վերաբերյալ օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետում եւ հիմունքներով  
8.3. Լուսատուն վերադարձնելու/փոխելու իրականացվում է ամանց մեխանիկական վնասվածքների եւ լրիվ կոմպլետացման դեպքում

### 9. ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ ՇՏԿՈՒՄԸ:

Ուշադրություն: Սարքի հնարավոր անսարքությունների հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրագործվեն միայն հոսանքի անջատումից հետո: –ստուգե՛ք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 220Վ ստուգե՛ք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 220Վ եթե այդ միջոցները Ձեզ չօգնեցին, անսարքությունը վերացնելու համար դիմե՛ք որակավորված մասնագետների օգնությանը:

### 10. ՏԵՂԵԿԱՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ

Արտադրանի անվանում: Սեղանի լուսադիոդային Արտադրանքի տեսակ: Սեղանի Արտադրանքի մոդել: NLED-434 Ապրանքանիշ: «ՅՔԱ» Արտադրող երկիրը: Չինաստան Արտադրանքի անվանում: քիզնես DSL (Շենչժեն) համագործակցություն, ԼՂՏ: Արտադրողի հասցեն: ՉժՅ, 518054, Շենչժեն, Նանչանի շրջան`""", Չոանե փող., շենք Յոուսիային Բաոլիչեն, քս. 901 Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա: at\_l\_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 էլեկտրոնագնիտային համապատասխանություն""պահանջարկներին:"



### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА! Данный документ распространяется на светильник бытовой настольный NLED-434 и предназначен для руководства по его 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.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: 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  
Мощность потребления, Вт, не более ..... 6  
Цветовая температура, К ..... 3000  
Температура эксплуатации, °С ..... +5..+40  
Относительная влажность, %, не более ..... 80  
Степень защиты изделия ..... IP20  
Материал изделия ..... пластик  
Срок службы светодиодов, не менее ..... 30 000 часов  
Срок службы светильника, лет..... 3

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

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 сетевого адаптера, шнура и светильника. Установите светильник в нужное место, только после этого

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)  
АЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУ (ПАСПОРТ)  
КОЛДОНУУ БОЮГЧА НУСКАМА (ПАСПОРТ)  
ՀԱՅԱԳՈՐԾՄԱՆ ԶԵՆԱԴՐԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

подключите вилку сетевого адаптера к сети 220В.

### 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 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 бытовой  
**Тип изделия:** Настольный  
**Модель изделия:** NLED-434  
**Товарный знак:** «ЭРА»  
**Страна изготовитель:** Китай  
**Наименование изготовителя:** АТЛ Бизнес (ШэньЖэнь) КО., ЛТД  
**Адрес изготовителя:** КНР, 518054, Шэньжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901  
Информация для связи с изготовителем: at\_l\_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"

<b>Дата изготовления:</b> <b>Өндірілген күні:</b> <b>Иштөп чыгарган күнү</b> <b>Արտադրության ժամկետը</b>	
---	--



## 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-434 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 есерлер 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." Тауар сертификатталған.

### 2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қуат көзінің кернеуі (ауыспалы), В..... 220  
Желі жиілігі, Гц ..... 50  
220В желіні пайдалану қуаттылығы аккумуляторды қуаттандыру тәртібінде, артық емес..... 6  
Түсті температура, К..... 3000  
Пайдалану температурасы, °С ..... +5...+40  
Салыстырмалы ылғалдық, %, артық емес ..... 80  
Бұйымды сақтау дәрежесі..... IP20  
Бұйымның материалы ..... металл, пластик  
Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі, артық емес..... 30 000  
Шамдалдың қызмет ету мерзімі, жыл ..... 3

### 3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:

Шамдал, дана ..... 1  
Желілі адаптер ..... 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).

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. Посредство м прищепки закрепите светильник на поверхность. Желілік сымның айырымы 220В розеткаға қосыңыз. Шамдалды қосу үшін батырманы басыңыз.

### 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 қоралта жүргізілуі тиіс.

### 7. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды іске асыру аумағы заңнама талаптарына сәйкес кәдеге 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 сатушыға 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

–220В қуат көзінің желілік кернеуі бар екенін тексеріңіз

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

### 10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы; Жарықдиодты үстелге

Бұйым түрі: Үстелге қоятын

Бұйым үлгісі: NLED-434

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\_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 электрлі магнитті үйлесімі»

ТР КО талаптарына сәйкес келеді."

## "Урматтуу сатып алуучу!

ЭРА атындағы соода тобунун иштеп чыгарган продукциясы н сатып алғаныңыз үчүн жана биздин соода тобуна болгон и шиенимиңиз үчүн чоң ыраазычылығыбызды билдиребиз! " А талган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги үстелге коюлуучу жарықдиоддик ЭРА шамчырактары NLED-434 жана чогулттуу, 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 көөнөн 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. Товар тастыкталган.

### 2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨ

Токтун чыңалышы (алмашма), В..... 220  
Тарамдын жыштыгы, Гц ..... 50  
Шамчырактын максималдуу кубаттуулугу, Вт, андан ашык эмес..... 6  
Түстүүлүк аба табы, К..... 3000  
Колдонуу аба табы, °С ..... +5...+40  
Салыштырмалуу нымдуулугу, %, ашык эмес ..... 80  
Өндүрүмдү коргоо дэңгээли..... IP20  
Өндүрүмдүн материалы ..... металл, пластик  
Жарықдиоддордун кызматынын мөөнөтү, кем эмес..... 30 000  
Шамчырактын кызмат мөөнөтү, жыл..... 3

### 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!

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 заттар құралдарын пайдаланбаңыз.

#### 4.2. Колдонуу

Шамчыракты ачыңыз. Ачекей сайылуучу шнурунда жана шамчыракта бузуулар жоктугун текшериниз. Посредство пр ищепки закрепите светильник на поверхность. Сайылуучу шнурдун ачекейин 220В розеткага сайыңыз. Шамчыракты күйгүзүү үчүн баскычты басыңыз.

### 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 өндүрүм 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 АЛАРДЫ БУЗУУГА ЫКМАЛАРЫ

Көңүл бургула! Өндүрүмдөгү мүмкүн болгон бузууларды оңдоо иштерди токтон сууруп кылуу керек!

Шамчырак иштебесе

–тарамдагы токту чыңалышы 220В экендигин текшериниз  
Эгерде бул ыкмалар сизге жардам бербесе, бузууларды оңдоо үчүн даражаланган адистердин жардамына кайрылыңыз.

### 10. ӨНДҮРҮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Өндүрүмдүн аталышы: Үстелге жарықдиоддик коюлуучу

Өндүрүмдүн түрү: Үстелге коюлуучу

Өндүрүмдүн модели: NLED-434

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\_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", ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электрмагниттик шайкештиги" талаптарына дал келет.

### Конструкция светильника:

1. плафон / плафон / плафон / шқшфнл

2. выключатель / сөндіргіш / қоторгуч / шқшшшқ

3. стойка / тіреу  
тіреөөч / дпқ