

## Հարգելի՛ գնորդ:

Շնորհակալություն ենք հայտնում Ձեզ ՅՊԱ ապրանքանիշի արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար: Սույն փաստաթուղթը գործում է կենցաղային սեղանի լուսատուներ ՅՊԱ NLED-440 եւ նախատեսված է հավաքման, միացման, շահագործման, տեղափոխման, պահպանման և իրացման ձեռնարկի համար:

**Մինչ արտադրանքի օգտագործումը ուշադիր ուսումնասիրե՛ք սույվա 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"**

**ՈՒՆԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: ՓՈՒՆԱՆՑՄԱՆ 220V ԼԱՐՈՒՄԸ ՎՏԱՆՊՎՎՈՐ Է ԿՅԱՆԵՒ ՀԱՍԱՐ:**

### 1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՐԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

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"" պահանջարկներին " Ապրանքը սերտիֆիկացված է

### 2. ՏԵՆԻԿՎՎԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ

Սևուցման լարվածություն (փոփոխական), V .....	220
Ցանցի հաճախականություն, Հց .....	50
Սպառման հզորությունը ցանցից 220V .....	7
Գունային ջերմաստիճանը, Կ.....	3000
Շահագործման ջերմաստիճանը, °C .....	+5..+40
Հարաբերական խոնավությունը, % ոչ ավել.....	80
Արտադրանքի պաշտպանության աստիճանը .....	IP20
Արտադրանքի նյութը .....	Պլաստիկ, մետաղ
Լուսադիորդերի ծառայության ժամկետը, ժամերը, անկազմ .....	30 000
Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի .....	3

### 3. ՓԱԹԵՑՎՈՐՈՒՄ

լուսատու, հատ .....	1
Անրան, հատ .....	1
փաթեթ, կոնպակետ .....	1
Հինք, հատ .....	1
Շահագործման ձեռնարկ (անձնագիր) նմուշ .....	1

### 4. ՇԱՅՎԱԳՐԾՈՒՄ

#### 4.1. Անվտանգության միջոցներ

Ուշադրություն! Լուսատուի հավաքման և տեղադրման բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն հոսանքը անջատված վիճակում! Ուշադրություն! Լուսատուի հավաքման և տեղադրման բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն հոսանքը անջատված վիճակում! Արգելվում է լուսատուի շահագործումը լարերի և հոսանքատար մասերի վնասված մեկուսացմամբ Արգելվում է օգտագործել լուսատուն բարձր խոնավության վայրերում (ըզասենյակներ ե այլն) Տվյալ ձեռնարկում է լուսատուի նշագրման վրա նշված բարձր լարվածությանը բաժնի և այլ կոնտրոլային/տարբերվող այլ լամպերի օգտագործումը կարող է բերել լուսատուի շարքից դուրս գալուն և գրկում է երաշխիքային ապաստարկման իրավունքից Լամպի աշխատանքի ժամանակ լուսատուի որոշ սարքեր տաքանում են Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր կտոր: Մի օգտագործեք լուսատուի մաքրման համար քիմիական ակտիվ և ագրեսիվ մաքրող միջոցներ:

#### 4.2. Օգտագործում

Բացքե լուսատուի փաթեթը: Հանուվե՛ք խրոցի, հոսանքի լարի եւ լուսատուի վնասվածքների բացակայություն մեջ: Նախատեսված է գունային ջերմաստիճանի երեք տարբերակ: Պտուտակային ամրակի միջոցով ամրագրեք ամրակը մակերեսին: Տեղադրեք ձորը ուսատուի հիմքի մեջ ամրանում: Տեղադրեք հոսանքի լարի խրոցը վարդակի մեջ 220V: Լուսատուն միացնելու համար սեղմե՛ք կոճակը: Լուսատուն անջատելու համար սեղմե՛ք կոճակը երկրորդ անգամ:

#### 5. ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

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

#### 6. ՏԵՐԱՓՈՒՆՈՒՄ ԵՒ ՊՎՀՊԱՆՈՒՄ

Արտադրանքի տեղափոխումը և պահպանումը պետք է իրականացվեն փաթեթի մեջ նախագծողական միջոցների պահպանմամբ մեխանիկական վնասվածքներից և մեկուրոտային տեղումների ազդեցությունից

#### 7. ԻՐԱՑՈՒՄ

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել " ըստ տարածքային օրենսդրության ռեալիզացիայի պահանջի:

#### 8. ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՊԱՐՏԱԿՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

- 8.1. Լուսատուի շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվանից, սույվա ձեռնարկի մեջ շարադրված շահագործման պայմանների պահպանման պայմանով
- 8.2. Լուսատուի վերադարձնելը/փոխելը իրականացվում է սպառողին ապրանքը վաճառած մանրածախ վաճառողի մոտ, պաշտպանության վերաբերյալ օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետում եւ հիմունքներով
- 8.3. Լուսատուն վերադարձնելը/փոխելը իրականացվում է առանց մեխանիկական վնասվածքների եւ լրիվ կոնպլեկտացման դեպքում

#### 9. ՀՆԱՐՎՎՈՐ ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ և ԴՐԱՆՑ ՇՏԿՈՒՄԸ:

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել " ըստ տարածքային օրենսդրության ռեալիզացիայի պահանջի: Ուշադրություն: Սարքի հնարավոր անսարքությունների հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրագործվեն միայն հոսանքի անջատումից հետո: Լուսատուն չի աշխատում ստուգեք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 220V էրթե այդ միջոցները Ձեզ չօգնեցին, անսարքությունը վերացնելու համար դիմե՛ք որակավորված մասնագետների օգնությանը:

#### 10. ՏԵՐԵԿՎԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ

Արտադրակի անվանում: լուսատու կենցաղային  
Արտադրանքի տեսակ: Սեղանի  
Արտադրանքի մոդել: NLED-440  
Ապրանքանիշ: «ՅՊԱ»  
Արտադրող երկիրը: Չինաստան  
Արտադրանքի անվանում: քիզնե USL (Շենչժեն) համագործակցություն, LՂS:  
Արտադրողի հասցեն: ՉԺԲ, 518054, Շենչժեն, Նանչանի շրջան" """, Չոանե փող., շենք Յուսիպային Բաղիլեն, քմ. 901  
Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա: atl\_companу@163.com  
Ներմուծող: Ներմուծողի մասին տեղեկությունը ներկայացված է անհատական փաթեթավորման տուրի վրա փակցված ապրանքանիշին: Նորմատիվ փաստաթղթերի հետ հարաբերակցություն: "Արտադրանքը համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 "" Տեխնիկական միջոցների էլեկտրոնագնիտային համապատասխանություն""պահանջարկներին:"



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)  
АЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУ (ПАСПОРТ)  
КОЛДОНУУ БОЮГЧА НУСКАМА (ПАСПОРТ)  
ՀԱՅՎԱԳՐԾՄԱՆ ՁԵՆԱԴՐԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

220В. Для включения светильника нажмите кнопку на плафоне светильника. Для выключения нажмите кнопку повторно.

#### 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-440  
**Товарный знак:** «ЭРА»  
**Страна изготовитель:** Китай  
**Наименование изготовителя:** АТЛ Бизнес (ШэньЖэнь) КО., ЛТД  
**Адрес изготовителя:** КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901  
Информация для связи с изготовителем: atl\_companу@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 "Электроматнитная 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-440 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.**

**"Кәуіпті өсерлер 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  
Шамның ең көп қуаттылығы, Вт..... 7  
Түсті температура, К.....3000  
Пайдалану температурасы, °С .....+5..+40  
Салыстырмалы ылғалдық, %, артық емес..... 80  
Бұйымды сақтау дәрежесі ..... IP20  
Бұйымның материалы ..... пластик, металл  
Жарықдиодтардың, сағат, артық емес ..... 30 000  
Шамдалдың қызмет ету мерзімі, жыл ..... 3

### 3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізілім жиынтығына енеді:  
Шамдал, дана ..... 1  
Бұрандама қысқыш, 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!

Ажырату сымдары және ток жүргізлетін бөліктері зақымдалған шамдалды пайдалануға тыйым салынады. 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. Тікелей бұрандалы қысқышпен бұрандама қысқышты беткі қабатқа бекітіңіз. Қарнақты шамдал негізінде бұрандама қысқышқа қондырыңыз. Желілік сымның айырын 220В розеткаға қосыңыз. Шамдалды қосу үшін батырманы басыңыз. Шамдалды сөндіру үшін батырманы қайта 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 өсерінен сақтандырушылық шараларды сақтаумен қорғатпай 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 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  
220В қуат көзінің желілік кернеуі бар екенін тексеріңіз  
Егер барлық тәсілдер ақаулықты жою үшін Сізге көмектеспесе, білікті мамандар көмегіне жүгініңіз.

### 10. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

Бұйым атауы: Тұрмыстық шамдал  
Бұйым түрі: Үстелге қоятын  
Бұйым үлгісі: NLED-440  
Тауарлық белгісі: «ЭРА»  
Өндіруші елі: Қытай  
Өндіруші атауы: АТЛ Бизнес (Шэнь-Жэнь) КО., ЛТД  
Өндіруші мекенжайы: КНР, 518054, Шэнь-жэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 902  
Өндірушімен байланысқа арналған ақпарат: atl\_company@163.com  
Импорттаушы: Импорттаушы туралы ақпарат жеке қорғап 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 алушы!

ЭРА атындағы соода тобунун иштеп чыгарган продукциясын сатып алғаныңыз үчүн жана биздин соода тобуна болгон ишенимиңиз үчүн чоң ыраазычылыгыбызды билдиребиз! "Аталган документ кийинкилерге тийиштүү тиричиликтеги үстелге қоюлуучу жарықдиоддик ЭРА шамчырактары NLED-440 жана чогулттуу, туташтыруу, колдонуу, жеткирүү, сактоо жана утилизация боюнча нускамага багытталган!  
**! Буюмду колдонуудан мурда бул нускаманы кылдаттык менен изилдеп чыгыңыз жана колдонуу учурунда сақтап коюңуз. "I 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 электр магниттик шайкештиги" талаптарына дал келет. Товар тастыкталган.

### 2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨ

Токтун чыңалышы (алмашма), В ..... 220  
Тарамдын жыштыгы, Гц ..... 50  
Лампанын максималдуу кубаттуулугу, Вт ..... 7  
Түстүүлүк аба табы, К ..... 3000  
Колдонуу аба табы, °С .....+5..+40  
Салыштырмалуу нымдуулугу, %, ашык эмес ..... 80  
Өндүрүмдү коргоо дэңгээли ..... IP20  
Өндүрүмдүн материалы ..... пластик, темир  
Жарықдиоддордун кызматынын, саат, кем эмес ..... 30 000  
Шамчырактын кызмат мөөнөтү, жыл ..... 3

### 3. ТОПТОМ

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

### 4. КОЛДОНУУ

#### 4.1 Коопсуздук чарасы

Көңүл бургула! Шамчыракты чогултуп жана орнотууда токто

ну сууруп коюу керек!

Шамчырактын зымдарынын изоляциясы жана токко сайылуучу бөлүкчөлөрү бузук болсо колдонууга тыйуу салынат. Шамчыракты тазалоо үчүн кургак жумшак мата колдонуу керек. Шамчыракты тазалоо үчүн химикалык активдүү жана агрессив дүү жуучу заттарды колдонууга болбойт.

#### 4.2. Колдонуу

Шамчыракты ачыңыз. Ачекей сайылуучу шнурунда жана шамчыракта бузуулар жоктугун текшериниз. Бурама бекиткич аркылуу струбцинаны түздүктө орнотуңуз. Шамчырактын астына струбцинага штанганы коюңуз. Сайылуучу шнурдун ачекейин 220В розеткага сайыңыз. Шамчыракты күйгүзүү үчүн баскычты басыңыз. Өчүрүү үчүн баскычты дагы бир жолу басыңыз.

### 5. ТЕЙЛӨӨ

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

### 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. 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 чекенен сатуучу менен кардарлардын укугун коргогон мыйзамда бекитилген мөөнөттө жана негиздерге таянып ишке ашырылат.  
8.3. Шамчыракты кайтаруу/алмаштыруу механикалык жарак асыз жана толук топтомдо ишке ашырылат.

### 9. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОҢДОО ЫКМАЛАРЫ

Көңүл бургула! Өндүрүмдөгү мүмкүн болгон бузууларды оңдоо иштерди токтотуу сууруп кылуу керек!  
Шамчырак иштебесе тарамдагы токтуу 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: Үстелге коюлуучу  
Өндүрүмдүн модели: NLED-440  
Товар белгиси: «ЭРА»  
Иштеп чыгарган өлкө: Кытай Элдик Республикасы  
Өндүрүүчүнүн аталышы: АТЛ Бизнес (Шэнь-Жэнь) КО., ЛТД  
Өндүрүүчүнүн дарегі: КНР, 518054, Шэнь-жэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье 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 электр магниттик шайкештиги" талаптарына дал келет.

### Конструкция светильника:

