

Չորագելի գնորդ: Շնորհակալություն ենք հայտնում Ձեզ ЭРА ասրանքանիշի արտադրանքը գնելու և մեր կազմակերպության նկատմամբ Ձեր վստահության համար: Սույն փաստաթուղթը գործում է կենցաղային սեղանի լուսատուներ ЭРА NLED-452 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 արտաոհուել շահագործման ընթացքում արտադրանքի ծառայության ժամկետի ընթացքում նրա շահագործման կանոնների պահպանման դեպքում"

Ուշադրություն: Փոխանցման 220V լարուճ վտանգավոր է կյանքի համար:

1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՐԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լուսատուն նախատեսված է շինության ընդիանուր լուսավորման համար "Լուսատուն համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 "Տեխնիկական միջոցների էլեկտրոնագվիտային համապատասխանություն"՝ պահանջարկերին"՝ Ապրանքը սերտիֆիկացված է

2. ՏԵՆՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻՐ

Սևուցման (լարվածություն (փոփոխական), Կ 220
Ցանցի հաճախականություն, Հց 50
Լուսատուի առավելագույն հզորությունը, Վտ, ոչ ավելի9
Պայծառության մակարդակների բանակը5
Գունային ջերմաստիճանի ընտրությունը, Կ 3000, 4500, 6000
Շահագործման ջերմաստիճանը, °С +5...+40
Չարագեղական խոնավությունը, %, ոչ ավել 80
Արտադրանքի պաշտպանության աստիճանը IP20
Արտադրանքի նյութը:..... ՊԼԱՏԻԿ
Լուսադիոդների ծառայության ժամկետը, ժամերը, առնվազն 30 000
Լուսատուի ծառայության ժամկետը, տարի3

3. ՓՈՒՅԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

լուսատու, հատ 1
փաթեթ, կոմպլեկտ 1
Շահագործման ձեռնարկ (անձնագիր) Անուշ 1
ցանցային աղապտեր 1

4. ՇԱՅՎԱԳՈՐԾՈՒՄ

4.1. Անվտանգության միջոցներ
Ուշադրություն! Լուսատուի հավաքման եւ տեղադրման բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն հոսանքը անջատված վիճակում! Արգելվում է օգտագործել լուսատուն բարձր խոնավության վայրերում (լոգասենյակներ եւ այլն)
Լուսատուի մաքրման համար անհրաժեշտ է օգտագործել փափուկ չոր կտոր:
Մի օգտագործեք լուսատուի մաքրման համար քիմիական ակտիվ եւ ագրեսիվ մաքրող միջոցներ:

4.2. Օգտագործում
Բացեք լուսատուի փաթեթը: Հանովվեք խրոցի, հոսանքի լարի եւ լուսատուի վնասվածքների բացակայության մեջ: Տեղադրեք հոսանքի լարի խրոցը վարդակի մեջ 220V: Լուսատուն ունի պայծառության հիևզ մակարդակ: Ինչպես նաեւ լուսատուի մեջ նախատեսված է գունային ջերմաստիճանի հնարավորություն: Նախատեսված է գունային ջերմաստիճանի երեք տարբերակ: 3000K, 4500K, 6000K.

⚠️⚠️ – լուսատուի անջատման կոճակ/գունային ջերմաստիճանի հաստատում
— – պայծառության նվազեցման կոճակ
+ – պայծառության ավելացման կոճակ

⚠️⚠️ – լուսատուի անջատման կոճակ
Լուսատուն անջատելու համար հպվե՛ք սենտրալին կոճակին «⚠️⚠️» հիմքի վրա: Հաջորդ հպումները հաստատում են գունային ջերմաստիճանի երեք ռեժիմներից մեկը: Սենտրալին կոճակները «+» (պայծառության ավելացում) եւ «—» «պայծառության նվազեցում») կարգավորում են պայծառության մակարդակը: Գունավոր ջերմաստիճանի ընտրությունը իրականացվում է սենտրալին կոճակի «⚠️⚠️» հպումով: Պայծառության մակարդակը կարելի է կարգավորել գունային ջերմաստիճանի նախատեսված երեք ռեժիմից ցանկացածով: Լուսատուն անջատելու համար հպվե՛ք կոճակին «⚠️⚠️»:

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

6. ՏԵՂԱՓՈՒՆՈՒՄ ԵՒ ՊԱՐԿՈՒՄ
Արտադրանքի տեղափոխումը եւ պահպանումը պետք է իրականացվեն փաթեթի մեջ նախազգուշական միջոցների պահպանմամբ մեխանիկական վնասվածքներից եւ մթնոլորտային տեղումների ազդեցությունից

7. ԻՐԱՏՈՒՄ
Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել ` ըստ արտաձեթային օրենսդրության կետիցացիայի պահպնելի:

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

9. Հարավոր անսարքությունները և որանց շտկումը:
Ուշադրություն: Սարքի հնարավոր անսարքությունների հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրագործվեն միայն հոսանքի անջատումից հետո:
–ստուգեք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 220V
ստուգեք հոսանքի ցանցային լարման առկայությունը 220V
Եթե այդ միջոցները Ձեզ չօգնեցին, անսարքությունը վերացնելու համար դիմե՛ք որակավորված մասնագետների օգնությանը:

10. Տեղեկատվություններ արտադրանքի մասին
Արտադրանքի անվանում: Սեղանի լուսադիոդային լուսատու
Արտադրանքի տեսակ: Սեղանի
Արտադրանքի մոդել: NLED-452
Ապրանքանիշ: «ЭРА»
Արտադրող երկիրը: Չինաստան
Արտադրանքի անվանում: բիզնես USL (Շեյգժեն) համագործակցություն, ԼՂՏ:
Արտադրողի հասցեն: ՉԺԳ, 518054, Շենյժեն, Նանչանի շրջան"''''', Չոուանե փող., չեյթե Չյուսիային Բաղիչեն, քն. 901
Արտադրողի հետ կապի ինֆորմացիա: aill_companу@163.com
Եւրմուժող: Եւրմուժողի մասին տեղեկությունը ներկայացված է անհատական փաթեթավորման տուփի վրա փակցված ապրանքանիշին: Լոքմանովիվ փաստաթղթերի հետ հարաբերակցություն: "Արտադրանքը համապատասխանում է TP TC 004/2011 «Ցածր լարումով սարքավորման ապահովության մասին», TP TC 020/2011 "Տեխնիկական միջոցների էլեկտրոնագվիտային համապատասխանություն"՝պահանջարկերին:"



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)
АЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУ (ПАСПОРТ)
КОЛДОНУУ БОЮГЧА НУСКАМА (ПАСПОРТ)
ՀԱՅՎՈՐԾՄԱՆ ՁԵՆԱԴԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

режимов цветовой температуры. Сенсорные кнопки «+» и «—» регулируют уровень яркости. Выбор цветовой температуры осуществляется нажатием на сенсорную кнопку «⚠️⚠️». Уровень яркости можно регулировать для любого из трех предусмотренных режимов цветовой температуры. Для выключения светильника коснитесь кнопки «⚠️⚠️».

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: Настольный светодиодный светильник/светильник
Тип изделия: Настольный
Модель изделия: NLED-452
Товарный знак: «ЭРА»
Страна изготовитель: Китай
Наименование изготовителя: АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя: КНР, 518054, Шэнь-жэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баолин-ан Билдинг, рум 901
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 "Электromагнитная совместимость технических средств"

⚠️⚠️ – кнопка включения светильника/установки цветовой температуры
— – кнопка уменьшения яркости
+ – кнопка увеличения яркости
⚠️⚠️ – кнопка выключения светильника
Для включения светильника коснитесь сенсорной кнопки «⚠️⚠️» на основании. Последующие касания устанавливают один из трех

Дата изготовления: Өндірілген күні: Иштөп чыгарган күнү Արտադրության ժամկետը	
---	--



