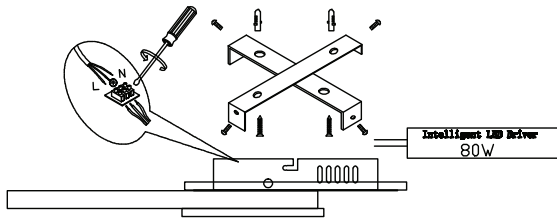


Рисунок 1



6. Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение светильника 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

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

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 светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!

- проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В
• убедитесь в целостности всех соединений
• проверьте правильность подключения светодиодной панели
• проверьте правильность подключения панели к источнику питания

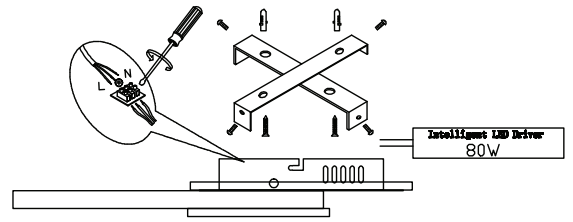
Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированному специалисту.

10. Сведения об изделии

Table with 2 columns: Name, Type, Model, Trademark, Country, Manufacturer, Address, Info for service, Importer, Corresponding standards, Date of manufacture.



Сурет 1



6. Тасымалдау және сақтау

Шамды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен қорғаныс шараларын сақтай отырып, қаптамада жүзеге асырылуы керек.

7. Қайта өңдеу

Өнім сату аумағының заңды талаптарына сәйкес жойылуы керек.

8. Кепілдік міндеттемелері

Шамның кепілдік мерзімі осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарын ескере отырып, сатылған күннен бастап 12 айды құрайды. Шамды қайтару / айырбастау өнімді тұтынушыға сақтану сәтінде тұтынушылар құқығын қорғау туралы заңнамада белгіленген мерзімде және негіздерде жүзеге асырылады. Шамды қайтару / ауыстыру механикалық зақымдалуы және толық жиынтығымен жүзеге асырылады.

9. Ықтимал ақаулар және оларды жою тәсілдері

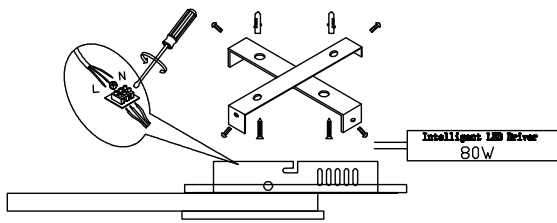
Назар аударыңыз! Шамның ықтимал ақауларын жоюға қатысты барлық жұмыстар электр желісі ажыратылған жағдайда жүргізілуі керек!

- желідегі кернеудің 220 В екенін тексеріңіз
• байланыстардың бүтіндігін тексеріңіз
• жарықдиодты панелінің дұрыс жалғанғанын тексеріңіз
• панелінің қуат көзіне дұрыс қосылғанын тексеріңіз

Егер бұл әдістер сізге көмектеспесе, ақаулықтарды жою үшін білікті мамандарға хабарласыңыз.



Ավար 1



6. Փոխադրում և պահեստավորում

Լուսատուի տեղափոխումը և պահպանումը պետք է իրականացվի վայրեպահպանման մեջ ղ համաձայն մեխանիկական վնասների և վնասողության տեղումների ազդեցությունից պաշտպանության միջոցների:

7. Կերամիկական

Ավարները պետք է հեռացվի վաճառքի տարածքի իրավական պահանջներին համապատասխան.

8. Երաշխիքային պարտավորություններ

Լուսատուի երաշխիքային ժամկետը վաճառքի օրվակից 12 ամիս է՝ սույն ձեռնարկում նշված գործառնական պայմաններին պահպանմամբ. Լամպի վերադարձը / փոխանակումը իրականացվում է մատչելի վայրերում, որը ապրանք վաճառող է սպասողին, պատուի պաշտպանության մասին օրենսդրությանը սահմանված ժամկետներում և ինքերով. Լուսատուի վերադարձը / փոխանակումը իրականացվում է առանց մեխանիկական վնասների և անբողբալական հավաքածուով.

10. Ավարների մանրամասերը

Table with 2 columns: Name, Description, Model, Trademark, Country, Manufacturer, Address, Info for service, Importer, Corresponding standards, Date of manufacture.

Արտադրության ամպ, ամպ:

9. Հնարավոր անսարքությունները և դրանց վերացման ուղիները

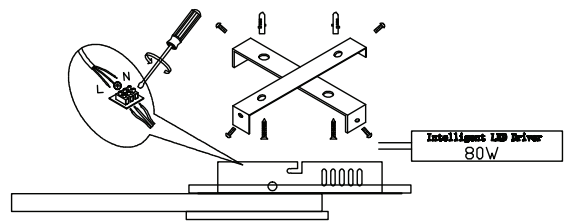
Ուստիությունը և անսարքությունները պահանջները պետք է իրականացվեն անջատված էլեկտրական ցանցով!

- առաջին ցանցի զարմ 220 Վ է
• հասցեագր. որ օրող ապահով անջնջմանի են
• առաջին արդող LED վահանակ զիջ է վահանակ.
• առաջին վահանակի զիջ վահանակ էլեկտրապահպանարարմանը

Եթե այս մեթոդները ձեռն են օգնել, ինչպիսիք լուծման համար կապվեք որակավորման մասնագետների հետ.



1-Сурет



6. Ташуу жана сактоо

Шамдарды ташуу жана сактоо механикалык бузулуудан жана атмосфералык жаан-чачындын таасиринен сактоо чараларын сактоо менен тангактоодо жүргүзүлүшү керек.

7. Қайта өңдеу

Продукция сатылып жаткан аймактын мыйзамдуу талаптарына ылайык жок кылынышы керек.

8. Кепилдик милдеттенмелери

Шамдың кепилдик мөөнөтү ушул колдонмодо көрсөтүлгөн иштөө шарттарын эске алуу менен сатылган күндөн тартып 12 айды түзөт. Чырақты кайтарып берүү / алмаштыруу керектөөчүгө продукцияны саткан чекене сатууда, керектөөчүлүрдүн укугун коргоо жөнүндө мыйзамдарда белгиленген мөөнөттө жана негиздерде жүргүзүлөт. Шамды кайтаруу / алмаштыруу механикалык бузулбастан жана толук комплект менен жүргүзүлөт.

9. Мүмкүн болгон кемчиликтер жана аларды жоюу жолдору

Көңүл буруңуз! Жарык берүүчүлүн мүмкүн болгон бузукуктарын четтетүүгө байланыштуу бардык жұмыстар электр тармагы өчүрүлүп аткарылышы керек!

- тармактын чыңалуусу 220 В экендигин текшерүү
• бардык байланыштардын бузулбагандыгын текшерип алыңыз
• LED панелинин туура туташкандыгын текшериниз.
• панелдин электр менен жабыдуу туура туташканын текшериниз

Егер бұл ыкмалар сізге жардам бербесе, кайтгылу чечүү үчүн квалификациялуу адистерге кайрылыңыз.



10. Өнім туралы мәліметтер

Table with 2 columns: Name, Type, Model, Trademark, Country, Manufacturer, Address, Info for service, Importer, Corresponding standards, Date of manufacture.

