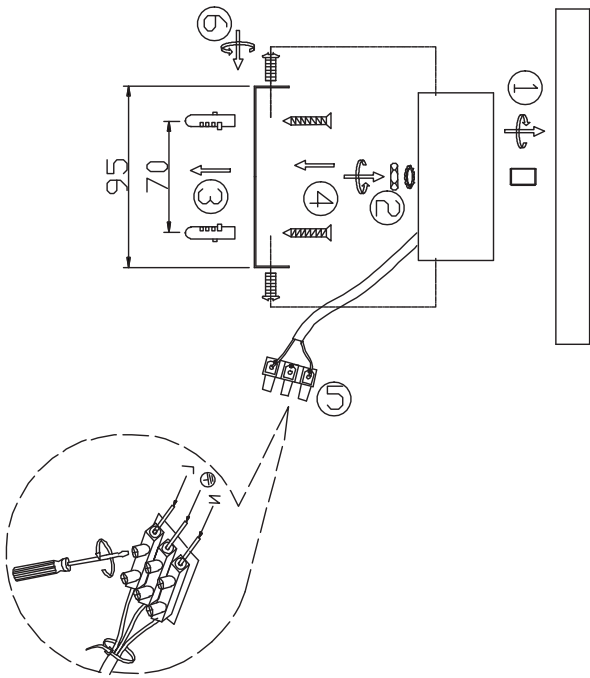


Рисунок 1
Сурет 1
Цыпр 1
1-Сүрөт



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 2 года 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

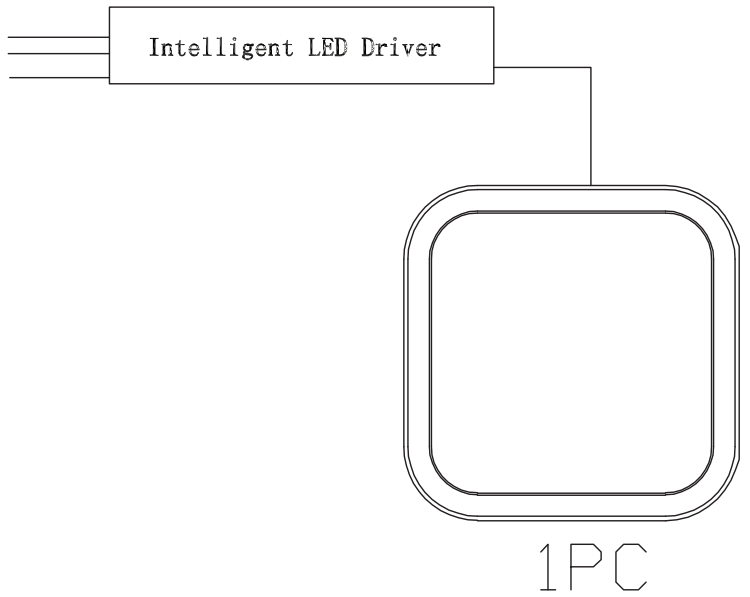
Внимание! Все работы связанные с устранением возможных неисправностей светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!

- | | |
|------------------------|---|
| Светильник не работает | <ul style="list-style-type: none"> • проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В • убедитесь в целостности всех соединений |
|------------------------|---|

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	настенный
Модель изделия	6054-401 Carol светодиодный
Товарный знак	«RIVOL»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	Китайская Народная Республика, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэнг Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	ТР ТС 004 / 2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020 / 2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037 / 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
Месяц, год изготовления:	



6_Тасымалдау және сақтау

Шамды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен қорғаныш 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 2 жыл құрайды. Шамды қайтару / айырбастау өнімді тұтынушыға сақтан сатушыда тұтынушылар құқығын қорғау туралы заңнамада белгіленген мерзімде және негіздерде жүзеге асырылады. Шамды қайтару / ауыстыру механикалық зақымдалусыз 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!

- | | |
|---------------------|--|
| Шам жұмыс істемейді | <ul style="list-style-type: none"> • желідегі кернеудің 220 В екенін тексеріңіз • байланыстардың бүтіндігін тексеріңіз |
|---------------------|--|

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



6_Фոһаарролд և պահեստավորում

Лուսամուտի տեղադրությունը և պահեստումը պետք է իրականացվի վախճարախիտան սեղ «համաձայն մեխանիկական վանասերից և մեխտրոտային տեղումների ազդեցությունից պաշտպանության միջոցների

7_Վերաբաշխում

Ապրանքը պետք է հետազոտվի վանասերի տարածքի իրավական պահանջներին համապատասխան.

8_Երաշխիքային պարտավորություններ

Լուսամուտի երաշխիքային ժամկետը վանասերի օրվանից 2 տարի է՝ արևի ձեռնարկում և/կամ գործարանական պայմանների պահպանմամբ. Լամպի վերադարձը / փոխանակումն իրականացվում է մանրածախ վանասերում, որը սպորտներ վանասեր է սպասողին, սպասողի պաշտպանության մասին օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետներում և իրենթուով. Լուսամուտի վերադարձը / փոխանակումն իրականացվում է առանց մեխանիկական վանասերի և ամբողջական հավաքածուով.

9_Հնարավոր անսարքությունները և դրանց վերացման ուղիները

Ուշադրություն! Լուսամուտի հնարավոր անսարքությունների վերացման հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացվեն անապուծակ էլեկտրական ցանցով!

- | | |
|-------------------|--|
| Լամպը չի աշխատում | <ul style="list-style-type: none"> • ստուգեք ցանցի արումը 220 վ է • համոզվեք, որ բոլոր կապերն անձեռնմխելի են |
|-------------------|--|

Եթե այս մեթոդները ձեզ չեն օգնել, խնդրի լուծման համար կապվեք որակագնահատման կենտրոնի հետ.



10_Өнім туралы мәліметтер

Өнімнің атауы:	Үй шамы
Элемент түрі	қабырға
Өнім моделі	6054-401 Carol светодиодный
Сауда белгісі	«RIVOL»
Өндіруші ел	Қытай
Өндірушінің аты	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Өндірушінің мекен-жайы	Қытай Халық Республикасы, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэнг Билдинг, рум 901.
Байланыс ақпараты өндірушімен бірге	atl_company@163.com
Импорртаушы:	Импорртаушы туралы ақпарат жалпырмада көрсетілген, жеке қаптамада орналасқан
Нормативтік-сұйықтық актілерді сақтау құжаттар	КО ТР 004/2011 «Төмен кернеулі жабықтың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық жабықтардың электромагниттік үйлестімділігі», ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр және радиоэлектроника өнімдерінде қауіпті заттарды пайдалануды шектеу туралы»,
Шығарылған айы, жылы:	



6_Ташуу жана сактоо

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

7_Қайта өңдеу

Сактоо менен таңгактоодо жүргүзүлүшү керек.

8_Кепилдик милдеттенмелери

Шамдын кепилдик мөөнөтү ушул колдонмодо көрсөтүлгөн иштөө шарттарын эске алуу менен сатылган күндөн тартып 2 жыл түзөт. Чыракты кайтарып берүү / алмаштыруу керектөөчүгө продукцияны саткан чекене сатууда, керектөөчүлөрдүн 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 бурмуз! Жарык берүүчүлүк мүмкүн болгон бузукуктарын четтетүүгө байланыштуу бардык жумуштар электр тармагы өчүрүлүп аткарылышы керек!

- | | |
|----------------|--|
| Чырак иштебейт | <ul style="list-style-type: none"> • тармактын чыалуусу 220 В экендигин текшерүү • бардык байланыштардын бузулбагандыгын текшерип алыңыз |
|----------------|--|

Эгерде бул ыкмалар сизге жардам бербесе, көйгөйдү чечүү үчүн квалификациялуу адистерге кайрылыңыз.

