

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА и доверие к нашей компании!

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.

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Светильники уличные серии «Галатея» GBW-105 и GBS-105 (далее – светильники) предназначены для общего и декоративного уличного освещения

Светильники рассчитаны на работу с ЛОН, КЛЛ и LED лампами с цоколем E27.

Светильники предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В и частотой 50 Гц.

Светильники являются стационарными для настенного и подвесного монтажа. Допускается установка непосредственно на поверхности из нормально воспламеняемых материалов.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики светильников приведены в таблице 1.

Таблица 1

Параметр	Характеристика					
	GBW-105-BL-0380	GBW-105-1-BL-0380	GBW-105-BR-0380	GBW-105-1-BR-0380	GBS-105-BL-0800	GBS-105-BR-0800
Артикул						
Напряжение питания, В-	230					
Частота сети, Гц	50					
Степень защиты светильника от воздействия окружающей среды	IP54					
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	I					
Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60					
Патрон	E27					
Материал патрона	керамика					
Количество устанавливаемых ламп	1					
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1					
Диапазон рабочих температур, °С	от -45 до +40					
Относительная влажность воздуха, %, не более	100% при температуре +25°С					
Тип установки	настенный	настенный	настенный	настенный	подвесной	подвесной
Цвет корпуса	черный		бронза		черный	бронза
Материал корпуса	алюминий					
Материал рассеивателя	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло
Габаритные размеры, мм, ВхШхГ	380×200×170				800×170×170	
Масса, кг	0,65				0,75	
Срок службы, лет	Не ограничено					

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и спецификации выпускаемых изделий в любое время без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств внести такие же изменения в ранее или позднее произведенные изделия.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки приведена в таблице 2.

Таблица 2

Светильник	1
Упаковка, комплект	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1
Монтажный комплект, шт	1

4. ПОДГОТОВКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

4.1 Требования безопасности.

Внимание! Монтаж или демонтаж светильника необходимо проводить строго при отключенном напряжении сети. Запрещается эксплуатация изделия с поврежденной изоляцией проводов и токоведущих частей.

4.2 Подготовка изделия к работе.

Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений корпуса, рассеивателя и проводов.

4.2.1 Снимите верхнюю часть светильника.

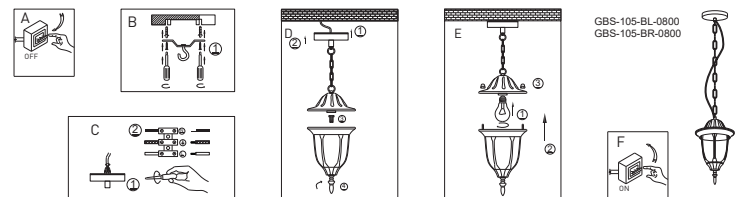
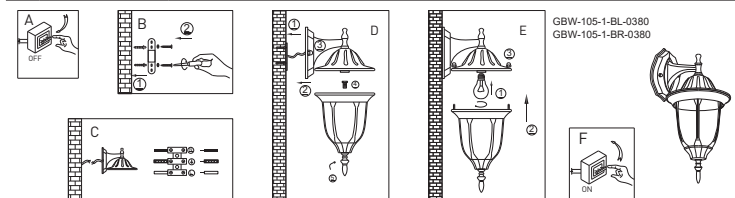
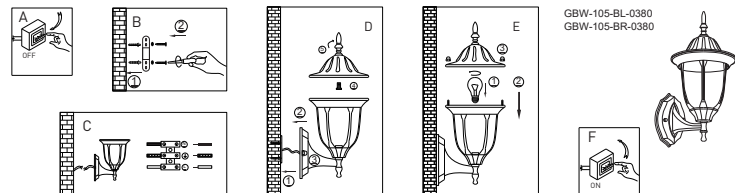
4.2.2 Установите лампу.

4.2.3 Установите верхнюю часть светильника на корпус светильника.

4.3 Подключение

Внимание! Все провода во время подключения светильника должны быть обесточены. Сечение жил, используемых проводом, должно быть не менее 0,75мм².

4.3.1. Для подключения светильника необходимо подвести к месту его монтажа 3-х жильный провод. Далее выполнить действия по схеме:



4.3.2 После проверки правильности подключения можно включать сетевое напряжение.

5. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

⚠️ Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

6.1 Транспортирование и хранение светильников осуществляется по ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69.

6.2. Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светильников от механических повреждений и ударных нагрузок.

6.3. Упакованные светильники должны храниться в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -40 до +50 °С и относительной влажности не более 80%. В окружающей среде не должно быть кислотных, щелочных и других агрессивных примесей, вызывающих коррозию металла, порчу пластмассовых и резиновых деталей.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

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

Перечень возможных неисправностей и способы их устранения приведены в таблице 3.

Таблица 3

Светильник не работает	Проверить наличие сетевого напряжения питания 230В: - убедитесь в работоспособности источника света или замените источник света; - убедитесь в целостности всех проводов и их изоляции; - убедитесь в целостности всех соединений
------------------------	--

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

9. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Сведения об изделии приведены в таблице 4.

Таблица 4

Наименование изделия	Светильник уличный, не предназначен для бытового применения
Модели	Модели изделий:
Артикул	GBW-105-BL-0380, GBW-105-1-BL-0380, GBW-105-BR-0380, GBW-105-1-BR-0380, GBS-105-BL-0800, GBS-105-BR-0800
Товарный знак	ЭРА
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер	Информация об импортере указана на индивидуальной упаковке
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях»
Дата изготовления	Указана на упаковке

10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

10.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

10.2 Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию, в случае:

- наличия механических повреждений корпуса;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

10.3 Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и корректно заполненного гарантийного талона:

Модель изделия	Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца



Құрметті сатып алушы!

ЭРА тауар белгісімен өнімді сатып алғаныңыз үшін және біздің компанияға сенім білдіргеніңіз үшін алғыс айтамыз!

Өнімді қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны пайдалану мерзімі аяқталғанға дейін сақтаңыз

!Қауіпті әсерлердің түрлері туралы ақпарат

Бұйымның құрамында адам денсаулығына қауіпті және зиянды заттар жоқ, олар бұйымды пайдалану ережелерін сақтай отырып, оның қызмет ету мерзімі ішінде пайдалану кезінде бөлінуі мүмкін.

1. МАҚСАТЫ ЖӘНЕ ҚОЛДАНУ САЛАСЫ

“Галатеа” GBW-105 және GBS-105 сериялы көше шамдары (бұдан әрі – шамдар) көшені жалпы және сәндік жарықтандыруға арналған

Шамдар E27 негізі бар LON, CFL және LED шамдарымен жұмыс істеуге арналған.

Шамдар номиналды кернеуі 230 В және жиілігі 50 Гц айнымалы ток желісінде жұмыс істеуге арналған.

Шамдар қабырғаға және аспалы қондырғыларға арналған стационарлық болып табылады. Қалыпты тұтанатын материалдардан жасалған беттерге тікелей орнатуға рұқсат етіледі.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Арматуралардың негізгі техникалық сипаттамалары 1-кестеде келтірілген.

Кесте 1

Параметр	Характеристика					
	GBW-105-BL-0380	GBW-105-1-BL-0380	GBW-105-BR-0380	GBW-105-1-BR-0380	GBS-105-BL-0800	GBS-105-BR-0800
Артикул						
Қоректендіруші кернеу, В				230		
Желі жиілігі, Гц				50		
Шамның қоршаған орта әсерінен қорғалу дәрежесі				IP54		
MEMСТ 12.2.007.0 бойынша электр тогының соғуынан қорғау класы				I		
Қыздыру шамының максималды қуаты, Вт				60		
Патрон				E27		
Патронның материалы				керамика		
Орнатылатын шамдардың саны				1		
MEMСТ 15150-69 бойынша климаттық орындалуы				У1		
Жұмыс температурасының диапазоны, °С				-45-тен +40-қа дейін		
Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы, %, артық емес				100% +25°С температурада		
Орнату түрі			қабырғалық		аспалы	
Корпустың түсі	қара			қола	қара	қола
Диффузор материалы				шыны		
Корпус материалы				алюминий		
Габариттік өлшемдері, мм, ВхШхГ				380×200×170	800×170×170	
Салмағы, кг				0,65	0,75	
Қызмет ету мерзімі, жыл				Шектелмеген		

Өндіріш кез келген уақытта алдын ала ескертусіз және бұрын немесе кейін шығарылған бұйымдарға дәл осындай өзгерістерді енгізу міндеттемесізін өндірілетін бұйымдардың конструкциясы мен техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

3. ЖИЙНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізудің толықтығы 2-кестеде көрсетілген.

Кесте 2

Шамшырақ	1
Қаптамасы, жиынтығы	1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (Төлқұжат), дана.	1
Монтаждық жинақ, дана	1

4. БҰЙЫМДЫ ДАЙЫНДАУ, ҚОСУ ЖӘНЕ МОНТАЖДАУ

4.1 Қауіпсіздік талаптары.

Назар аударыңыз! Арматураны монтаждау немесе бөлшектеу желінің кернеуі өшірілген кезде қатаң түрде жүргізілуі керек. Сымдар мен ток өткізгіш бөліктерінің оқшаулағышы зақымдалған бұйымды пайдалануға тыйым салынады.

4.2 Бұйымды жұмысқа дайындау.

Арматураны орауыштан шығарып, корпусстың, диффузордың және сымдардың зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

4.2.1 Арматураның жоғарғы бөлігін алыңыз.

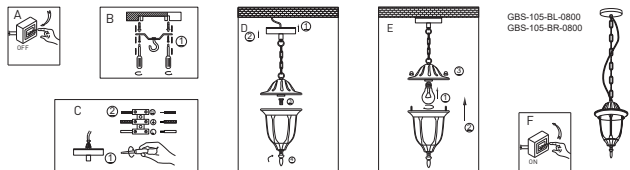
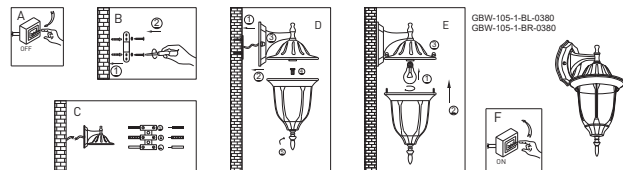
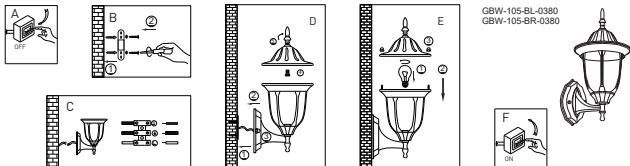
4.2.2 Шамды орнатыңыз.

4.2.3 Арматураның үстіңгі бөлігін арматура корпусына орнатыңыз.

4.3 Қосылым

Назар аударыңыз! Арматураны қосу кезінде барлық сымдар тоқтан ажыратылуы керек. Сым пайдаланатын өзектердің көлденең қимасы кемінде 0,75 мм2 болуы керек.

4.3.1. Арматураны қосу үшін оны орнату орнына 3 ядролы сымды жеткізу керек. Әрі қарай, схема бойынша әрекеттерді орындаңыз:



4.3.2 Қосылымның дұрыстығын тексергеннен кейін желі кернеуін қосуға болады.

5. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ



Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін бұйымды ешқашан отқа шығармаңыз және оны суға салмаңыз.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

6.1 Шамдарды тасымалдау және сақтау ГОСТ 23216-78 және ГОСТ 15150-69 бойынша жүзеге асырылады.

6.2 Тасымалдауға арналған шамдарды механикалық зақымданудан және соққы жүктемелерінен қорғауды қамтамасыз ететін жабық көліктің кез келген түрімен рұқсат етіледі.

6.3 Қаптамдағы шамдарды -40-тан +50 °С-қа дейінгі температурада және салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын табиғи желдеткіші бар бөлмелерде сақтау керек. Қоршаған ортада металдың коррозиясын, пластмасса және резеңке бөлшектердің бұзылуын тудыратын қышқылдық, сілтілік және басқа коррозиялық қоспалар болмауы керек.

7. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды өткізу аумағының заңнама талаптарына сәйкес кәдеге жарату қажет.

8. БОЛУЫ МҮМКІН АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Назар аударыңыз! Бұйымның ықтимал ақауларын жоюға байланысты барлық жұмыстар электр желісі ажыратылған кезде орындалуы керек!

Ықтимал ақаулардың тізімі және оларды жою әдістері 3-кестеде келтірілген.

Кесте 3

Шам жұмыс істемейді	230В қуат көзінің желілік кернеуінің бар-жоғын тексеріңіз: *- жарық көзінің жұмыс істеп тұрғанына көз жеткізіңіз немесе жарық көзін ауыстырыңыз; *- барлық сымдар мен олардың оқшаулауының тұтастығын тексеріңіз; *- барлық қосылыстардың тұтастығын тексеріңіз
---------------------	---

Егер бұл әдістер сізге көмектеспесе, ақаулықтарды жою үшін білікті мамандардың көмегіне жүгініңіз.

9. БҰЙЫМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Бұйым туралы мәліметтер 4-кестеде келтірілген.

Кесте 4

Бұйымның атауы:	Көшелік жарықтандырығыш, тұрмыстық қолдануға арналмаған.
Балпар:	GBW-105-BL-0380, GBW-105-1-BL-0380, GBW-105-BR-0380, GBW-105-1-BR-0380, GBS-105-BL-0800, GBS-105-BR-0800
Бұйымдардың модельдері:	GBW-1, GBS-1
Тауар таңбасы	ЭРА
Өндіруші ел	Қытай
Дайындаушының атауы	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Дайындаушының мекенжайы	ҚХР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань ауданы, Чуанье көшесі, Баоличэн мұрын ғимараты, 901 бөлме (ҚХР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань ауданы, Чуанье көшесі, Солтүстік Баоличэн ғимараты, 901 бөлме)
Дайындаушымен байланысу үшін ақпарат	atl_company@163.com
Импорттаушы	Импорттаушы туралы ақпарат жеке қаптамда көрсетілген
Нормативтік құжаттарға сәйкестігі	Бұйым талаптарға сәйкес келеді: КО ТР 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы", ЕАЭО ТР 037/2016 "Өнімдерде қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы".
Дайындалған күні	Қаптамда көрсетілген

10. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

10.1 Пайдаланудың кепілдік мерзімі осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарына сәйкес сатылған күннен бастап 24 айды құрайды.*10.2 Өнімдерге кепілдік қызмет көрсетуге жатпайды, келесі жағдайларда:

• корпуста механикалық зақымданулардың болуы; *осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарының бұзылуы.

10.3 Істен шыққан электр өнімдерін ауыстыру кассалық чек және дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған жағдайда сату орнында жүзеге асырылады:

Бұйымның моделі	Сату орны	Сатылған күні	Дүкеннің мөртаңбасы және сатушының қолы



Урматтуу сатып алуучу!

Благодарим Сизди үчүн сатып продукциянын астында товардык белгиси менен ЭРА жана ишенимди биздин компаниянын!

!Көңүл коюп окуп чыгыңыз бул жетекчилиги алдында пайдалануу буюмдары жана сохраните аны аягына чейин эксплуатациялоо

!Маалымат түрлөрү жөнүндө коркунучтуу таасирлердин

Буюм эмес камтыйт коркунучтуу жана адамдын ден соолугу үчүн зыяндуу заттардын мүмкүн болгон бөлүнүшү эксплуатациялоо процессинде кызмат өтөө мөөнөтүнүн ичинде буюмдар сакталган учурда анын эрежелерин пайдалануу.

1. АРНАЛЫШЫ ЖАНА КОЛДОНУУ ТАРМАГЫ

Көчөдөгү шамдар серия "Галатея" GBW-105 жана GBS-105 (мындан ары – шам) үчүн арналган жалпы жана декоративдик, көчөнү жарыктандыруунун

Шам эсептелиши жумушка менен ЛОН, КЛЛ жана LED лампаларды менен цоколем E27.

Шам иштөө үчүн арналса, электрондук сааттар менен номиналдык чыңалуусу 230 В жана жыштыгы 50 Гц түзөт.

Шам болуп саналат стационардык үчүн настенного жана подвесного монтаждоо. Орнотууга жол берилет түздөн-түз үстүн бири нормалдуу воспламеняемых материалдардын.

2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨЛӨРҮ

Негизги техникалык мүнөздөмөлөрү чырактын 1-таблицада келтирилген.

1-Таблица

Параметр	Характеристика					
	GBW-105-BL-0380	GBW-105-1-BL-0380	GBW-105-BR-0380	GBW-105-1-BR-0380	GBS-105-BL-0800	GBS-105-BR-0800
Артикул						
Кубаттандыруу, Нарын-				230		
Жыштыгы тармагын, Гц				50		
Коргоо даражасы светильника таасиринен айлана-чөйрөнү				IP54		
Класс электр тогуна урунудан коргонуу боюнча ГОСТ 12.2.007.0				I		
Максималдуу кубаттуулук чыңалуу лампалары, Вт				60		
Ок				E27		
Материал патрона				керамика		
Саны белгиленген лампаларды				1		
Башка тиричилик аткаруу боюнча ГОСТ 15150-69				У1		
Диапазону жумушчу температуранын, °С				кр -45 чейин +40		
Тиби орнотуу			настенный			подвесной
Салыштырмалуу нымдуулук, абанын, %, ашык эмес				100% температурасы +25°С		
Корпустун материалы				алюминий		
Материал рассеивателя				айнек		
Габариттик өлчөмдөрү, мм, ВxШxГ			380x200x170			800x170x170
Массасы, кг			0.65			0.75
Кызмат өтөө мөөнөтү, жыл				Чектелген эмес		

3. КОМПЛЕКТҮҮЛҮГҮ

Комплектүүлүгү жеткирүү келтирилген 2-таблицада көрсөтүлгөн.

Светильник	1
Таңгак, комплекти	1
Эксплуатациялоого тыюу салынат буюмдар (Паспорт), нуска	1
Монтаждо комплекти, даана	1

4. ДАЯРДОО, КОШУУ ЖАНА МОНТАЖДОО БУЮМДАР

4.1 коопсуздук Талаптары.

Көңүл бургула! Монтаждоо же демонтаждоо светильника жүргүзүү зарыл гана учурда отключенном напряжении тармагынын. Эксплуатациялоого тыюу салынат буюмдар менен бузулган соттолгонду коомдон бөлөк кармоо зымдарды жана токоведущих бөлүктөрүнүн.

4.2 Даярдоо буюмдар иштөөгө.

Распакуйте светильник жана убедитесь жок жабыркоо корпусун, рассеивателя жана зымдарды.

4.2.1 Снимите верхнюю белүгү светильника.

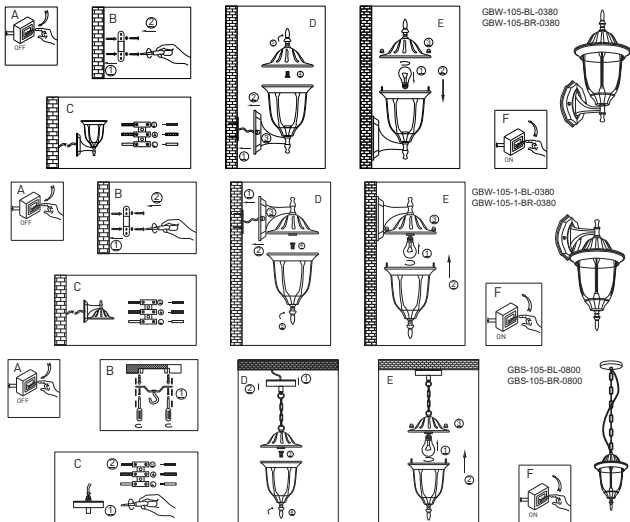
4.2.2 Установите лампы.

4.2.3 Установите верхнюю белүгү светильника тулкусуна светильника.

4.3 Кошуу

Көңүл бургула! Бардык зымдар учурунда кошуу светильника керек обесточены. Агыны азыркы жүктөлүшкө эсептелинген жылын жашады колдонулуучу проводом кем болбошу керек 0,75мм².

4.3.1. Кошуу үчүн светильника зарыл подвести жерге аны монтаждоо 3-х жильный провод. Мындан ары аткаруу боюнча иш-аракеттер схемасында:



4.3.2 Кийин тууралыгын текшерүү кошуу кошууга болот тармактык чыңалуу.

5. ЭТИЯТТЫК ЧАРАЛАРЫ

! Кетпеш кырсыкты эч качан подвергайте буюм таасирине атууну эмес опускайте аны сууга.

6. ТАШУУ ЖАНА САКТОО

- 6.1 Ташуу жана сактоо чырактын боюнча жүзөгө ашырылат ГОСТ 23216-78 жана ГОСТ 15150-69.
- 6.2. Ташуу жол берилет кандай гана түрү болбосун крытого транспорт камсыз кылуучу предохранение таңгакталган чырактын механикалык бузулуулардан жана ударных күч.
- 6.3. Таңгакталган шам сакталууга тийиш жайларда табигый желдетүү температурада -40 чейин +50 °C жана салыштырмалуу нымдуулук эмес 80% дан ашык. Айлана-чөйрөдө болууга тийиш эмес кислотных, щелочтук жана башка агрессивных арашмалардын алып келүүчү коррозия металлдан, бузууга пластмасса жана резина тетиктердин.

7. УТИЛДЕШТИРҮҮ

Буюм керек утилдештирүүгө туура келет мыйзамдарынын талаптарына ылайык аймагында ишке ашыруу.

8. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУЛУУ ЖАНА АЛАРДЫ ЖОЮУ ЫКМАЛАРЫ

Көңүл бургула! Бардык иштер менен байланышкан четтетүү мүмкүн болуучу бузулуулардын буюмдар, учурда ишке ашырылышы керек отключенном тамактанууга тармагын!

Тизмеси мүмкүн болуучу бузулуулардын жана ыкмалары аларды жоюу 3-таблицада келтирилген.

3-Таблица

Светильник иштебейт	Текшерүүгө болушу тармактык чыңалуу тамак-230В: - убедитесь анын иштөө жөндөмдүүлүгүн жарыктын булагынын же же жарыктын булагы; - убедитесь бүтүндүгүн бардык зымдарды жана аларды өзүнчө бөлүү; - убедитесь бүтүндүгүн бардык бирикмелердин
---------------------	---

Эгерде бул ыкмалар Сизге эмес помогли жоюу үчүн бузук обратитесь жардамга квалификациялуу адистерге.

9. БУЮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТТАР

Маалыматтар буюм жөнүндө 4-таблицада келтирилген.

4-Таблица

Аталышы буюмдун:	Көчө чырагы, тиричилик максатында колдонууга арналган эмес.
Моделдер буюмдарды:	GBW-1, GBS-1
Артикулы	GBW-105-BL-0380, GBW-105-1-BL-0380, GBW-105-BR-0380, GBW-105-1-BR-0380, GBS-105-BL-0800, GBS-105-BR-0800
Товардык белги	ЭРА
Өлкө даярдоочу	Кытай
Даярдоочунун аталышы	АТЛ Бизнеси (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Даярдоочунун дареги	КЭР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Маалымат үчүн байланыш менен даярдоочу	atl_company@163.com
Импорттоочу	Жөнүндө маалымат импорттере көрсөтүлсө жеке таңагында
Ченемдик документтерге ылайык келиши	Буюм талаптарга ылайык келет: *БС ТР 004/2011 "төмөн вольттуу жабдуулардын коопсуздугу ЖӨНҮНДӨ", БС ЕАЭБ 037/2016 "чектөө Жөнүндө колдонуунун коркунучтуу заттарды буюмдарда
Даярдоо датасы -	Көрсөтүлгөн таңгакта

10. КЕПИЛДИК МИЛДЕТЕНМЕ

10.1 пайдалануунун Гарантиялык мөөнөтү түзөт күндөн тартып 24 айдан сатуу, пайдалануунун шарттарын сактоо менен жазылган бул колдонмодо.

10.2 Продукция жатпайт гарантиялык тейлөө, эгерде:

- болгон механикалык жабыркатуулардын корпусу;
- бузулган пайдалануунун шарттарын баяндалган бул колдонмодо.

10.3 Алмаштыруу вышедшей иштен электр-техникалык продукциянын жүзөгө ашырылат чекитинде сатуу болгон учурда, кассалык чек жана корректно толтурулган кепилдик талондун:

Модель буюмдар	Жер сатуу	Сатуунун датасы	Штампы дүкөнүнүн жана колу сатуучунун





ՈՒՂԵՑՈՒՅՑ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ) ԵՐԱԳ ՓՈՂՈՑ ԸՆԴՔԻ “ԳԱԼԱԹԵԱ”



Հարգելի գնորդ!

Շնորհակալություն ձեռք արտադրանքի տակ ապրանքային նշանը ՅՊԱ ու վստահությունը մեր ընկերության!

**!Ուշադիր ուսումնասիրե՛ք այս ուղեցույցը առաջ օգտագործման իրեր և պահպանե՛ք այն մինչև տարեվերջ շահագործման
!Տեղեկատվություն տեսակի վտանգավոր ազդեցությունից**

Իրը չի պարունակում վտանգավոր մարդու առողջության համար վնասակար նյութեր, որոնք կարող են առանձնացվել ընթացքում շահագործման ժամկետի ընթացքում ծառայության իրեր, պահպանելով կանոնների շահագործման.

1. ՆՊԱՏԱԿ ԵՒ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՈՒՈՐՏԸ

Լուսատու՝ փողոցային շարքի “Գալաթեա” GBW-105 և ԳԲ-105 (այսուհետ՝ լուսատու) համար նախատեսված ընդհանուր և դեկորատիվ լուսավորությունը

Լուսատու նախատեսված աշխատանքը լՕՈՒ, ԿՂԼ և LED լամպերի հետ ռուսաստանյան E27.

Լուսատու՝ նախատեսված աշխատանքները ցանցի ac, անվանական լարման 230 եւ հաճախականությամբ 50hz.

Լուսատու են стационарными համար պատի և կախովի մոնտաժ. Թվյալտվում է տեղադրում անսնդաչափ մակերեսային են նորմալ воспламеняемых նյութերի.

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐԸ

Հիմնական տեխնիկական հարմարանքներ բերված են աղյուսակ 1-ում:

Աղյուսակ 1

Параметр	Характеристика					
	GBW-105-BL-0380	GBW-105-1-BL-0380	GBW-105-BR-0380	GBW-105-1-BR-0380	GBS-105-BL-0800	GBS-105-BR-0800
Նյութի վերաբերյալ թիվ						
Լարման, Այդ-	230					
Հաճախականությունը, Հց	50					
Պաշտպանության խոր շրջակա միջավայրի ներգործությունից	IP54					
Պահ պաշտպանության էլեկտրական ցնցում ըստ ԳՕՍՏ 12.2.007.0	I					
Առավելագույն հզորությունը լամպեր շիկացման, էրթ	60					
Փամփուշտը	E27					
Նյութը փամփուշտ է հայտնաբերվել	կերամիկա					
Միավորների թան-տեղակայվող էլեկտրական լամպ	1					
Կլիմայական կատարումը ըստ ԳՕՍՏ 15150-69	У1					
Տեղմաստիճանում, °C	է -45 մինչև +40					
Օդի հարաբերական խոնավությունը, %, ոչ ավելի	100% ջերմաստիճանի +25°C					
Տեղադրման տեսակը		պատի			մեծ	
Կորպուսի ձևը	սեւ		բրոնզ		սեւ	բրոնզ
Նյութը	այրումին					
Նյութը рассеивателя	ապակի					
Գաբարիտային չափերը, մմ, ВxLxԴ	380x200x170			800x170x170		
Չանցված, կգ	0.65			0.75		
Շահագործման տեսողությունը, տարի	Հի սահմանափակվում					

Արտադրողը իրավունք է վերապահում փոփոխություններ կատարել նախագծման եւ տեխնիկական թողարկվող արտադրանքի ցանկացած ժամանակ, առանց ծանուցման, եւ առանց պարտավորությունների կատարել են նույն փոփոխությունները, ավելի վաղ կամ ավելի ուշ արտադրված արտադրանք.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность монтажных работ указана в таблице 2-ом:

Таблица 2

Downlight	1
Փաթեթավորում, հանդերձանքը	1
Ուղեցուց (Անձնագիր), ՅՔՅ.	1
Մոտավա հանդերձանք, հատ	1

4. ՊԱՏՐԱՏՈՒՄ, ՄԻԱՑՈՒՄ և ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔ

4.1 անվտանգության Պահանջները.

Ուշադրություն! Մոտավա / տեղակայում կամ պապանտավա լամպ անհրաժեշտ է խստորեն երբ отключенном լարվածության մեջ ցանցում. Արգելվում է շահագործում վնասված մեկուսացված հաղորդալարերի և токоведущих մասից.

4.2 Պատրաստում իրեր աշխատանքի:

Սոչը լամպ, եւ համոզվեք բացակայության վնաս կորուստի, распределителя և լարեր.

4.2.1 Հանք վերին լամպ.

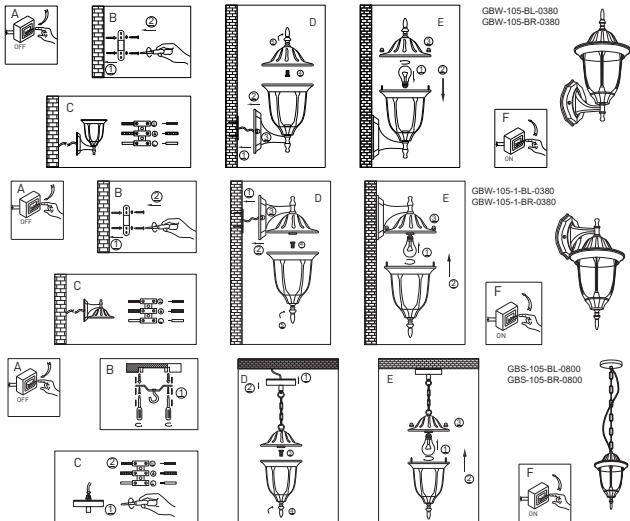
4.2.2 Տեղադրեք լամպը:

4.2.3 Տեղադրել վերին մասը լամպ-ի մասնաշենք լամպ.

4.3 Կապ

Ուշադրություն! Բոլոր լարերը ժամանակ միացնան լամպ պետք է rbc-ն. Բաժինը արբե,օգտագործվում է մետաղալարով, պետք է լինի ոչ պակաս, բան 0,75mm2.

4.3.1. Միացնել լամպ անհրաժեշտ է ամփոփել տեղին նրա մոտավա 3 жильный մետաղալար. Ավելին կատարել գործողությունները սխեմայով:



4.3.2 Ջեռո ճշտության ստուգման միացնան կարելի է ներառել ցանցային լարման.

5. ԱՆՍԱՉԳՈՒՇԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐ

⚠ Խուսափել լծբախտ պատահարներից, երբեք չի բացահայտել ապրանքը ենթարկվում է կրակի եւ огнскеайте նրա ջուրը :

6. ՓՈՆԱԴՐՈՒՄ ԵՎ ՊԱՅՊԱՆՈՒՄ

6.1 փոխարձու և պահում հարմարանքներ իրականացվում է ըստ 90US 23216-78 և 90US 15150-69.

6.2. Транспортирование полагается на покупателя и осуществляется в соответствии с условиями поставки, при выполнении в соответствии с условиями хранения. Упаковка должна быть в соответствии с условиями хранения.

6.3. Փաթեթավորված հարմարանքները պետք է պահվեն փակ քսակա օդափոխության ջերմաստիճանի -40 մինչև +50 °C, հարաբերական խոնավությունը ոչ պակեի, քան 80% - ը: Ըրջակա միջավայրի չպետք է թթու, ալկալային եւ այլ ազդեցիկ impurities, որոնք բայթայիչ մետաղի, այլանդակում պատաստես և ռեփինես մասերի.

7. ԴԵՆ

Ապրանքը պետք է վերանշակել համաձայն օրենսդրության պահանջներին տարածքում իրականացանը:

8. ՀԱՆՐԱՎՈՐ ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԵՎ ԴՐԱՆՑ ՎԵՐԱՑՄԱՆ ԵՎԱԿԱՆԵՐԸ



Ուշադրություն! Բոլոր աշխատանքները վերացման հետ կապված հնարավոր անսարքությունների իրեր, պետք է իրականացվեն, երբ отключено անոնի ցանցի!

Ցանկը հնարավոր անսարքությունների և ուղիներ դրանց վերացման բերված են աղյուսակ 3-ում:

Աղյուսակ 3

Երգը չի աշխատում	Մատչելիությունը ստուգելու ցանցային լարման սնուցում 230V: - համոզվեք, որ աշխատունակության լույսի աղբյուրի կամ փոխարինել լույսի աղբյուրը; - համոզվեք, որ ամբողջականությունը բոլոր լարերը և նրանց մեկուսացման; -համոզվեք, որ ամբողջականությունը բոլոր միացությունների
------------------	---

Եթե այս միջոցները Ձեզ չի օգնել, վերացնել անսարքությունները փնտրեք որակյալ մասնագետներին.

9. ՏԵՐԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՊՐԱՆՔԻ

Տեղեկություններ ապրանքի բերված են աղյուսակ 4.

Աղյուսակ 4

Անվանումը իրեր:	Փողոցային լուսատու, Նախատեսված չէ կենցաղային օգտագործման համար:
Մոդել իրեր:	GBW-1, GBS-1
Артикул	GBW-105-BL-0380, GBW-105-1-BL-0380, GBW-105-BR-0380, GBW-105-1-BR-0380, GBS-105-BL-0800, GBS-105-BR-0800
Ապրանքային նշանի	ՅՊԱ
Երկիրը արտադրող	Չինաստան
Արտադրողի անվանումը	АТЛ Բիզնես (Շենժեն) ՇՆԿ, LՏԴ (ATL Business (Shenzhen) CO., LTD.)
Հասցե արտադրողի	ՉՐՆԱՍՏԱՆԻ 518054, Շենժեն, Наньшань Дистрикт, Чуанье street, Զիթե Баоличэн Բիլդինգ, ռում 901 (PRC, 518054, Շենժեն, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Տեղեկություններ կապակցությամբ արտադրողի	atl_company@163.com
Ներմուծող	Տեղեկություններ ԿՈՄՔԵՐԵ ԼՍԿԵԸ ԵՎ ԱՆԿՏԱԿԱՅԵ
Համապատասխանությունը նորմատիվ փաստաթղթերով	Ապրանքը համապատասխանում է պահանջներին: *TR ՄՍ 004/2011 "ցածր լարման սարքավորումների անվտանգության ՄԱՍԻՆ", TR ԵԿԿՄՍԻԿԿԱՆ 037/2016 սահմանափակման Մասին "կիրառման վտանգավոր նյութերի տրամադրում ԼՍԿԵԸ ԵՎ փաթեթավորման
Արտադրության տարեթիվը	ԼՍԿԵԸ ԵՎ փաթեթավորման

10. ԵՐԱՇԽԻԶՄՈՒ ՊԱՐՏԱԿՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

10.1 շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 24 ամիս վաճառքի օրվանից, պահպանելով շահագործման պայմանները, ինչպես սահմանված է սույն ուղեցուցում.

10.2 Արտադրանքը ենթակա չէ երաշխավորված սպասարկման դեպքում:

- առկայության մեխանիկական վնասվածքների կորուստի;
- խախտումները շահագործման պայմանները, ինչպես սահմանված է սույն ուղեցուցում.

10.3 Փոխարինում իսկամական կարգի ելևտրատեխնիկական արտադրանքի իրականացվում է վաճառքի կետում առկայության դեպքում հյով կտրոնի և կոնեկտ ցված երաշխիքային կտրոնի:

Մոդել արտադրանք	Տեղ է վաճառքի	Անսաթիվը վաճառքի	Կնիքը խստորի եւ ստորագրությունը վաճառողի

