

СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ СЕРИИ «БЕЛЛОНА»
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 «Беллона» GBF-103 (далее – светильники) предназначены для общего и декоративного уличного освещения

Светильники рассчитаны на работу с ЛОН, КЛЛ и LED лампами с цоколем Е27.

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

Светильники являются стационарными для напольного 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							
Артикул	GBF-103-SL-0450	GBF-103-SL-0650	GBF-103-SL-1100	GBF-103-BL-0450	GBF-103-BL-0650	GBF-103-BL-1100	GBF-103-1-SL-0450	GBF-103-1-SL-0650
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						50		
Патрон						E27		
Материал патрона						керамика		
Количество устанавливаемых ламп						1		
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69						V1		
Диапазон рабочих температур, °C						от -45 до +40		
Относительная влажность воздуха, %, не более						100% при температуре +25°C		
Тип установки						на полный		
Цвет корпуса	серебро			черный		серебро		черный
Материал рассеивателя				пластик				
Материал корпуса				сталь				
Габаритные размеры, мм, ВxШxГ	450x110x75	650x110x75	1100x110x75	450x110x75	650x110x75	1100x110x75	450x110x75	450x110x75
Масса, кг	0.5	0.65	1	0.5	0.65	1	0.55	0.7
Характеристики розетки модели GBF-103-1								
Количество розеток, шт							1	
Питающее напряжение, В							230	
Частота сети, Гц							50	
Номинальный ток, А							16	
Тип розетки							1-местная, с крышкой, с заземляющим контактом, с защитной шторкой	
Степень защиты розетки от воздействия окружающей среды							IP44	
Срок службы, лет							Не ограничено	

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 с рассеивателем.

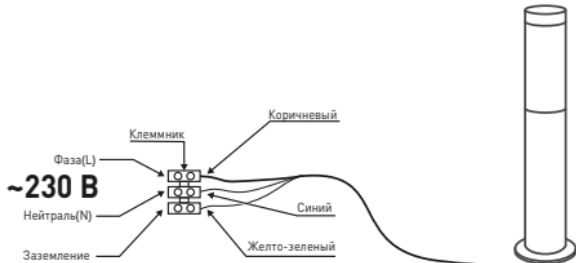
4.2.2 Установите лампу.

4.2.3 Установите верхнюю часть светильника с рассеивателем на корпус светильника.

4.3 Подключение

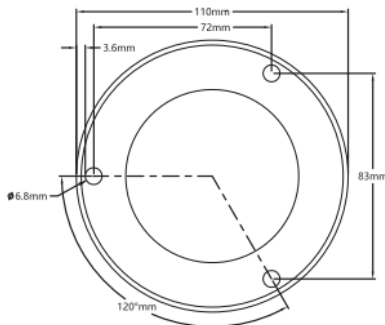
Внимание! Все провода во время подключения светильника должны быть обесточены. Сечение жил, используемых проводом, должно быть не менее 0,75мм².

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.

4.4 Установочные размеры светильников представлены ниже:



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 °C 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
Модели изделий	GBF-1
Артикулы	GBF-103-SL-0450, GBF-103-SL-0650, GBF-103-SL-1100, GBF-103-BL-0450, GBF-103-BL-0650, GBF-103-BL-1100, GBF-103-1-SL-0450, GBF-103-1-SL-0650, GBF-103-1-BL-0650
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, Чуанъе 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



Հարգելի գնորդ!

Ըստիհակայություն ծեռ արտադրանքի տակ ապրանքային նյանք՝ “ՀՐԱՄԱՆ ՉՐՈՎԱՆ” ու մատահությունը մեր ընկերության

! Ուշադիր ուստմասակիրե այս ուղեցույցը առաջ օգնագործման իրեր և պահպանել այն մինչև տարեվերջ շահագործման! Տեղեկատվություն տեսակի կտանակը ազդեցությունից

Երբ չի պարանակը վիսակավոր մարդու առողջության համար վիսակավոր նյութեր, որոնք կարող են առանձնացվել ընթացքում շահագրոթման ժամկետի ընթացքում ծառայության իրեր, պահպանելով կանոնների շահագրոթման.

1. ՆՊԱՏԱԿԸ ԵՒ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՈԼՈՐԾԸ

Լուսառու վիդոցային շարքի "ԲԵԼՍԱ" GBF-103 (այսուհետ լուսատու) համար Նախատեսված ընդհանուր և դեկորատիվ լուսավորությունը Լուսառու Նախատեսված աշխատաքր ԼՕԻ, ԿԼԼ և LED լամպերի հետ ըստասովին E27.

Пришлите, пожалуйста, изображение, чтобы я могла вам помочь. Спасибо!

2. ՏԵՇԻ ԿԱՌԱՋԱՐԱՐ ԾՐԵՎՈՐԾԵՐԸ

2. સાંચેવાની પ્રાણી વિધાની વિધાની

Հիմնական տեխնիկական հարսարակության բերված են աղյուսակ 1-ում:

Արտադրող ի հայրական է վեբայակամ փոփոխություններ կատարել անհաջողն են տեղափոխական թղթարկվող արտադրանքի ցանկացած ժամանակ, առանց ծանության, եւ առանց պարտավորությունների կատարել են նոյն փոփոխությունները, ավելի փառ ավելի ոչ արտադրանք արտադրանքը.

Unintended 1

Կրտսարդող իրավունք է վերապահով փոխությունը և կատարել նախագծնեն և տեխնիկական թուրարկվող արտադրանքի ցանկացած ժամանակ, առանց նախագծներ, և առանց պարտավորությունների կատարել են նոյն փոխությունները, ավելի փառ կամ ավելի ոչ պարտավորված արտադրանքները:

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность машины определяется в апарате 2-го

Աղյուսակ 2

Downlight	1
Փաթեալիոնս, հանդիսական	1
Ուլունց (Անձնագիր), էկ3	1
Ուլսած հանդիսական, հաս	1

4. ՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ. ՄԻԿԱՅՈՒՆ Կ ՏԵՐԱՎՐՈՒՄ ԱՐՏԱԿՐՈՆԵ

4.1 անվտանգության Պահանջներու

ПІДАРЖАЙТЕ! Успішністю / інтелектуалізмом / кількістю аудиторії та іншими показниками відмінної

4.2 Պատրաստով իրեր աշխատանքի

Unzip լամպ, եւ համոզվեք բացակայության վիճակությունից, քայլության վեհականության առանձնահատկություններից և լարերը՝

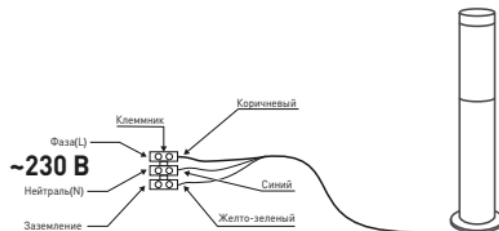
4.2.1 Հանդիպ վերին lamp ինչն ռասսենատուլում.

4.2.2 Stηλառրեք լամաք

4.2.3 Տեղադրել վերին մասը lamp ի եւն ռասսենվատելու է ընակարանային lamp.

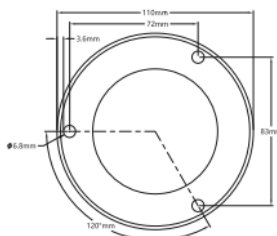
4.3 Կապ
Ուշադրովով! Բոլոր լարերը ժամանակ միացնան *lamp* պետք է *rbc*-ն. Բաժինը ապրելու օգտագործմամբ է մետաղալարվ, պետք է լինի ոչ առանձ առն 0.75mm².

4.3.1. Միահերթ լամպ անհրաժեշտ է ամփոփել տեղին նրա մոլուածման 3 յուղական մետաղալար. Ավելին կատարել գործողությունները սերմանում.



4.3.2 Հետո ճշուգթան ստուգման վիազման կարելի է ներառել զանգական լարման

4.4 Տեղադրման չափերը հարմարանքներ ներկայագոված են ստորև:



5. ՆԱԽԱԳՈՒԾԱԿԱՆ ՄԻԶՈՑՆԵՐ

Ա Խուսակել ոժքախոս պատահարներից, երբեք չի բազահայութե ապրանքը Եւթարկվում է Կրակի եւ օպսկայե Նրա ուլուր :

6. ФОРМАТОРЫ-ОТРИЦАНИЯ

6.1 **thruway** (U) number of busses/units in the bussing unit (U) (e.g. 901US 23216-78) 901US 15150-69

6.2. Транспортиране је публична услуга и е давалка на публичен транспорт, при која се предохраниле публични интереси и интереси националните и местните власти.

6.3. Փաթեթակողման հսկմանը ներկայ պերս է պահպան փակ բանակ օրակիրական շերմաստիճանի -40 մինչև +50 °C, հարաբերական հոսքափորձություն ալիք, բար 80% - ը Ծրագրայի միջավայրի համար է թուր, ավելացնել են այլ ագրիկուլտուրական նյութեր բայց բարձրացնել են սննդական և օնտական մասերը.

7.251

Ապահով ամուս է մեռամբակե համաձայն օրենսորության ապահովելուին բռարձըըս հրավարագման:

8. ՀԱԱՐԱԿՈՐ ԱՆՍԱՐԾՈԹՅՈՒՆՆԵՐԸ և ԴՐԱՆ ՎԵՐԱՅՄԱՆ ԵՐԱՆԱԿՆԵՐԸ

Ուշադրություն! Բոլոր աշխատանքները վերացման հետ կապված հնարավոր անսարքությունների իրեր, պետք է իրականացվեն, եթե օտքլուծությունը մնան ցանցի!

Ցանցը հնարավոր անսարքությունների և ուղևեր դրանց վերացման թերված են այդուապ 3-ում:

Աղյուսակ 3

Երազ չի աշխատում	Մատչելիությունը ստուգելու ցանցային լարման մնուցում 230V: - համոզվեք, որ աշխատունակության լույսի արդյունի կամ փոխարինեք լույսի արդյունի; - համոզվեք, որ ամրոցավանությունը բոլոր լարերը և նյանց մերկացնեն; - համոզվեք, որ ամրոցավանությունը բոլոր միացությունների
------------------	--

Եթե այս միջոցներոց Ձեզ չի օգնել, վերացնել անսարքությունները վնասությունը դրակայ մասնագետներին.

9. ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՐԴԱՍԵՐ

Տեղեկացրությունները ապրանքի թերված են այդուապ 4.

Աղյուսակ 4

Անվանված իրեր:	Երազ փոխող
Մոդել իրերի:	GBF-1
Արտիկուլ:	GBF-103-SL-0450, GBF-103-SL-0650, GBF-103-SL-1100, GBF-103-BL-0450, GBF-103-BL-0650, GBF-103-BL-1100, GBF-103-1-SL-0450, GBF-103-1-SL-0650, GBF-103-1-BL-0450, GBF-103-1-BL-0650
Ապրանքային նշանի:	ԱՐԴԱՍԵՐԸՆԸ
Երկիր պրոպրոտը:	Չինաստան
Վրաստակող անվանակի:	ԱՏԼ Բիզնես (Շենչժեն) Լ.Ը., ԼՏ.Ը (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Դասեց արտադրողի:	ՉԻՆԱՍՍԻՆ 518054, Շենժեն, Նանշան Դիստրիկտ, Չանյե սետ, Բիթ Բաոլիչեն Բիշինգ, ռում 901 (PRC, 518054, Շենժեն, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Տեղեկացրությունները կապակցությամբ արտադրողի:	atl_company@163.com
Ներմուծող:	Տեղեկացրությունները նշանակած են անհատապն
Դամապատճենանությամբ նրումատիվ փաստաթերթում:	Ազգային համապատճենամեմ է պահանջերին: TR ՍՄ 004/2011 "ասծո արման ասրբալրումների անհամակարգային ԱՍՏԻ", TR ԵՎՐԱՄԵՐԿԱՆ 037/2016 սահմանափական Մասին "կիրառման վկանակյուղ կոյթերի տրամադրում"
Արտադրության տարեթիվը:	Նշանակած է վիաթեթակորման

10. ԵՐԱԾՆԵՑԱՅԻՆ ՊԱՐԱԿՈՐԻԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

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

10.2 Արտադրանքը ներական չէ երաշխավորված սպասարկման դեպքում:

- առկայության մեջանկալավան վավականեցների կրոպակի;
- խախտումները շահագործման պայմանները, ինչպես սահմանված է տույն ուղեցույցում.

10.3 Փոխարինում համարակալ կարգի եեկորացնենիկական արտադրանքի իրականացվում է վաճառքի կետում առկայության դեպքում հոյ կորունի և կուտկու ցված երաշխիքային կորունի:

Սոլել արտադրանք	Տեղ է վաճառքի	Ամսաթիվը վաճառքի	Կոհեր հանութիւն և սոլորագործություն վաճառքոյի



Күрметті сатып алушы!

“ЭРА” тауар белгісімен енімді сатып алғаныңыз үшін және біздің компанияға сенім білдіргенің үшін алғыс айтамыз!

!Өнімді қолданар алдында осы нұсқаулықты мүкіят оқып шығыңыз және оны пайдалану мерзімі ақытланған дейін сақтаңыз!

!Кайілті асерлердің түрлері ақпарат

Бүйімнің күрмәнінда адам денсаулығына қауіпті және зиянды заттар жок, олар бүйімді пайдалану ережелерін сақтай отырып, оның қызметті ету мерзімінде пайдалану кезінде бөлінү мүмкін.

1. МАҚСАТЫ ЖӘНЕ ҚОЛДАНУ САЛАСЫ

“Беллона” GBF-103 сериялы көшө шамдары (бұдан ері – шамдар) көшениң жалпы және сәндік жарықтандыруға арналған* Шамдар E27 негізі бар LON, CFL және LED шамдарымен жұмыс істеуге арналған.* Шамдар номиналды көрнеу 230 В және жиілігі 50 Гц айналымалы ток желісінде жұмыс істеуге арналған.* Шамдар еденге орнату үшін стационарлық болып табылады. Қалыпты тұтандының материалдардан жасалған беттерге тікелей орнатуға рұқсат етіледі.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Арматуралардың негізгі техникалық сипаттамалары 1-кестеде көлтірілген.

Кесте 1

Параметр	Характеристика									
Артикул	GBF-103-SL-0450	GBF-103-SL-0450	GBF-103-SL-1100	GBF-103-BL-0450	GBF-103-BL-0450	GBF-103-BL-1100	GBF-103-1-SL-0450	GBF-103-1-SL-0450	GBF-103-1-BL-0450	GBF-103-1-BL-0450
Коректенірүү көрнеу, В-	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Желі жиілігі, Гц	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Шамның көршігендегі асерінен көрғалу дәрежесі	IP54	IP54	IP54	IP54						
МЕМСТ 12.2.007.0 бойынша электр тогызының согыншынан көркінештік класы										
Кызылдыру шамның максималдық күттегі, Вт							40			
Патрон							E27			
Патронның материалы							керамика			
Орнатылатын шамдардың саны							1			
МЕМСТ 15150-69 бойынша кимматтық орнадалуы							Y1			
Жұмыс температурасының диапазоны, °С							-45-тен +40-қа дейін			
Ауаңын салыстырмалы ылғалдаудырылышы, %, артық емес							100% +25°C температурада			
Орнату түрі	едендік	едендік	едендік	едендік						
Корпустың түсі	болат	болат	болат	болат						
Диффузор материалы							пластик			
Габариттік өшімдері, мм, ВxШxГ	450x110x75	650x110x75	1100x110x75	450x110x75	650x110x75	1100x110x75	450x110x75	650x110x75	450x110x75	650x110x75
Салмағы, кг	0.5	0.65	1	0.5	0.65	1	0.55	0.7	0.55	0.7
GBF-103-1 үлгісіндегі розетканың сипаттамалары										
Розеткалар саны, дана										1
Коректенірүү көрнеу, В-										230
Желі жиілігі, Гц										50
Номиналдық ток, А										16
Розетка түрі										IP44
Розетканы көршігендегі ортаниң асерінен көрғау дәрежесі										
Қызметті ету мерзімі, жыл										
							Шектелмеген			

Өндіруші кез келген үақытта алдын ала ескертүсіз және бүрүн немесе кейін шығарылған бүйімдарға дәл осындаі өзгерістерді енгізу міндеттемесінсіз өндірілетін бүйімдардың конструкциясы мен техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізу құқығын веіне қалдырады.

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

Жеткізудін толықтыры 2-кестеде көрсетілген.

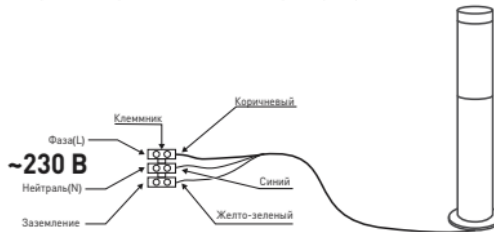
Кесте 2

Шамшырак	1
Каптамасы, жиынтығы	1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (Төлжұжат), дана.	1
Монтаждық жинақ, дана	1

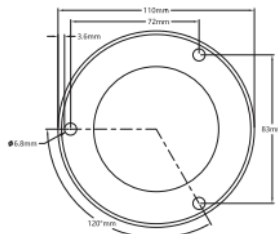
4. БҮЙІМДЫ ДАЙЫНДАУ, ҚОСУ ЖӘНЕ МОНТАЖДАУ

4.1 Қауіпсіздік талаптары. *Назар аударыңыз! Арматураны монтаждау немесе бөлшектеу желінің кернеуі өшірілген кезде катаң түрде жүргізуі керек. Сымдар мен ток еткізіш бліктерінің оқшаулагышы закындалған бүйімді пайдалануға тыйым салынады.*4.2 Бүйімді жұмысқа дайындау.* Арматураны орауыштан шығарып, корпустың, дифузордың және сымдардың закындалмғанына көз жеткізіңіз.*4.2.1 Шамның жоғарғы белгілі дифузордан алыңыз.*4.2.2 Шамды орнатыңыз.*4.2.3 Шамның үстіңгі белгілі дифузоры бар шамның корпусына орнатыңыз.*4.3 Қосылым*Назар аударыңыз! Арматураны қосу кезінде барлық сымдар токтан ажыратылуы керек. Сым пайдаланатын электрердің көлденең қимасы көмінде 0,75 мм² болуы керек.*4.3.1.

Арматураны қосу үшін оны орнату орынна 3 ядролы сымды жеткізу керек. Әр қарай, схема бойынша әрекеттерді орындаңыз:



4.3.2 Қосылымның дұрыстығын тексергеннен кейін желі кернеуін қосуға болады.*4.4 Шамдарды орнату өлшемдері тәменде берілген:



5. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

⚠ Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін бүйімді ешқашан отқа шығармаңыз және оны суга салмаңыз.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

6.1 Шамдарды тасымалдау және сактау ГОСТ 23216-78 және ГОСТ 15150-69 бойынша жүзеге асырылады.*6.2. Тасымалдауа оралған шамдарды меканикалық закынданудан және сокыр жүктемелерінен қорғауды қамтамасы зерттің жабық көліктің кез келген түрімен рұқсат етіледі.*6.3. Қантамадағы шамдарды -40-тан +50 °C-қа дейінгі температурада және салыстырмалы ылғалдылыры 80%-дан аспайтын табиги жеделтікші бар бөлмелерде сактау керек. Қоршаган ортада металдың коррозиясын, пластмасса және резенке бөлшектердің бұзылуын тудыратын қышқылдық, сілтілік және басқа коррозиялық қоспалар болмауы керек.

7. КӨДЕГЕ ЖАРАТУ

Бүйімді еткізу аумақының заңнама талаптарына сәйкес кадеге жарату қажет.

8. БОЛУЫ МУМКИН АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОУ ТАСІЛДЕРІ

Назар аударыңыз! Бүйімнің ықтимал ақауларын жоюға байланысты барлық жұмыстар электр желісі ажыратылған кезде орындалуы керек! *Ықтимал ақаулардың тізімі және оларды жоу әдістері 3-кестеде көлтірілген.

Кесте 3

Шам жұмыс істемейді	230В құат көзінің желілік кернеуінің бар-жоғын тексерініз: - жарық көзінің жұмыс істеп тұрғанына көз жеткізінің немесе жарық көзін ауыстырыңыз; - барлық сымдар мен олардың оқшаулауының тұтастығын тексерініз; -барлық қосылыштардың тұтастығын тексерініз
---------------------	--

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

9. БҮЙІМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Бүйім туралы мәліметтер 4-кестеде көлтірілген.

Кесте 4

Бүйімнің атауы:	Көше шамы
Бүйімдардың модельдері:	GBF-1
Балтар:	GBF-103-SL-0450, GBF-103-SL-0650, GBF-103-SL-1100, GBF-103-BL-0450, GBF-103-BL-0650, GBF-103-BL-1100, GBF-103-1-SL-0450, GBF-103-1-SL-0650, GBF-103-1-BL-0450, GBF-103-1-BL-0650
Тауар таңбасы	"ДӘҮР"
Өндіруші ел	Қытай
Дайындауышының атауы	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Дайындауышының мекенжайы	КХР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань ауданы, Чуанье көшесі, Баоличэн мұрын ғимараты, 901 бөлме (КХР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань ауданы, Чуанье көшесі, Солтүстік Баоличэн ғимараты, 901 бөлме).
Дайындаушымен байланысу үшін құлапрат	atl_companyp@163.com
Импорттаушы	Импорттаушы туралы құлапрат жеке қаптамада көрсетілген
Нормативтік құжаттарға сәйкестігі	Бүйім талаптарға сәйкес келеді: "КО ТР 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы", ЕАЭО ТР 037/2016 "Өнімдерде қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы".
Дайындалған күні	Каптамада көрсетілген

10. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

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

- корпуста механикалық зақынданулардың болуы;*оны нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарының бұзылуы.

10.3 Истен шыққан электр өнімдерін ауыстыру кассалық, өзек және дүрыс толтырылған кепілдік талоны болған жағдайда сату орнында жүзеге асырылады:

Бүйімнің моделі	Сату орны	Сатылған күні	Дүкеннің мәртебасы және сатушының қолы



Урматтуу сатып алуучу! *Благодарим Сизди учун сатып продукциянын астында товардык белгиси менен "ЭРА" жана ишенимди биздин компаниянын!

!Көнүл көүп окуп чыгыңыз бул жетекчилги алдында пайдалану буюмдары жана сохраните аны аягына чейин эксплуатациялоо!*Маалымат түрлөрү жөнүндө коркунчуту таасирлердин *Буум эмес камтыйт коркунчуту жана адамдын ден соопкуу учун зыяндуу заттардын мүмкүн болгон белгүнүшү эксплуатациялоо процессинде кызмат етөө мөөнөтүнүн ичинде буюмдар сакталган учурда анын эрежелерин пайдалану.

1. АРНАЛЫШЫ ЖАНА КОЛДОНУУ ТАРМАГЫ

Көчөдеги шамдар серия "Беллона" GBF-103 (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 чыналусу 230 В жана жыштыгы 50 Гц түзөт.*Шам болуп саналат стационардык учун напольного монтаждоо. Орнотууга жол берилет түздөн-түз үстүн бири нормалдуу воспламеняемых материалдардын.

2. ТЕХНИКАЛЫК МУНЭЗДӨМӨЛӨРҮ

Негизги техникалык мунэздөмөлөрү чырактын 1-таблицада көлтирилген.

1-Таблица

Параметр	Характеристика									
Артикул	GBF-103-SL-0450	GBF-103-SL-0650	GBF-103-SL-1100	GBF-103-BL-0450	GBF-103-BL-0650	GBF-103-BL-1100	GBF-103-1-SL-0450	GBF-103-1-BL-0450	GBF-103-1-BL-0650	
Кубаттандыруу. Нарын-										
Жыштыгы тармагын, Гц										
Коргоо даражасы светильника таасиринен айланча-чырбапт.										
Класс электротогуна урунуудан коргонуу боюнча ГОСТ 12.2.007.0										
Максималдуу кубаттуулук чыналуу лампалары, Вт										
Ок.										
Материал патрона										
Саны белгилгенен лампаларды										
Башка тирилинил аткаруу болгонча ГОСТ 15150-69										
Диапазон жумушчу температуралары, °C										
Салынтырмалуу нымдуулук, абанын, %, ашык эмес										
Тиби орнотуу										
Корпустун түсү	кумуш			кара			кумуш		кара	
Корпустун материалы							болот			
Материал рассеивателя							пластик			
Габариттик өлчөмдерүү, мм, ВхШхГ	450x110x75	650x110x75	1100x110x75	450x110x75	650x110x75	1100x110x75	450x110x75	650x110x75	650x110x75	
Массасы, кг	0.5	0.65	1	0.5	0.65	1	0.55	0.7	0.55	0.7
Мунэздөмөсүз розеткалар моделдер GBF-103-1										
Саны розеток, даана										
Питаащеч чыналуу, В-										
Жыштыгы тармагын, Гц										
Номиналдык ток, Ошондой										
Тиби розеткалар										
Коргоо даражасы розеткалар таасиринен айланча-чырбапт.										
Кызмат етөө мөнөтүү, жыл										
							Чектелген эмес			

Вондургүчүү укугун өзүнө калтырат өзгөртүү киргизүүгө конструкциясына жана спецификациялар чыгарган буюмдарын каалаган учурунда алдын ала билдириүүсүз эле жана кандайдыр-бир милдеттөнмелерди киргизсөн ушундай эле өзгөртүү эрте же кеч өндүрүлгөн буюмдар.

3. КОМПЛЕКТҮҮЛҮГҮ

Комплекттүүлүгү жеткириүү көлтирилген 2-таблицада көрсөтүлгөн.

2-Таблица

Светильник	1
Таңгак, комплекти	1
Эксплуатациялоо буюнча колдонмо (Паспорт), нуска	1
Монтаждоо комплекти, даана	1

4. ДАЯРДОО, КОШУУ ЖАНА МОНТАЖДОО БЮМДАР

4.1 коопсуздук Талаптары.

Көнүл Бургул! Монтаждоо же демонтаждоо светильника жүргүзүү зарыл гана учурда отключенном напряжении тармагынын. Эксплуатациялоо тыюу салынат буюмдар менен бузулган соттолгонду коомдон бөлөк кармоо зымдарды жана токоведущих белгүктөрүнүн.

4.2 Далярдоо буюмдар иштөөгө.

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

4.2.1 Снимите верхнюю белугу светильника менен рассеивателем.

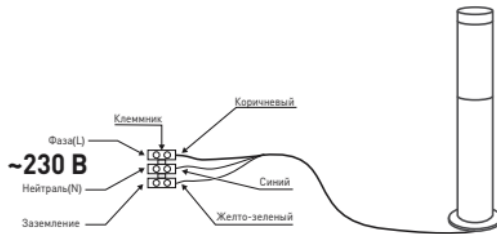
4.2.2 Установите лампу.

4.2.3 Установите верхнюю белугу светильника менен рассеивателем тулкусуна светильника.

4.3 Кошуу

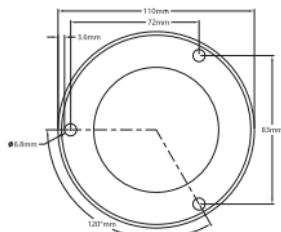
Көнүл Бургул! Бардык зымдар учурунда кошуу светильника керек обесточены. Агыны азыркы жүктөлүшкө эсептөлинген жылын жашады колдонуулучу проводом кем болбошу керек 0,75мм².

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



4.3.2 Кийин тууралыгын текшерүү кошуу кошууга болот тармактык чыңалуу.

4.4 Тактоочу өлчөмдөрү чырактын берилген төмөнде:



5. ЭТИЯТТЫК ЧАРАЛАРЫ

⚠ Кетпеш кырсыкты 3ч качан подвергайте буюм таасирине атууну эмес опускайте аны сууга.

6. ТАШУУ ЖАНА САКТОО

6.1 Ташуу жана сактоо чырактын буюнча жузеге ашырылат ГОСТ 23216-78 жана ГОСТ 15150-69.

6.2. Ташуу жол берилет кандай гана түрү болбосун кыртого транспорт камсыз кылучуу предохраниние таңгакталган чырактын механикалык бузулулардан жана ударных күчүн.

6.3. Таңгакталган шам сакталууга тийиш жайларда табигый желдөтүү температурада -40 чейин +50 °C жана салыштырмалуу нымдуулук эмес 80% дан ашык. Айданча-чөйрөдө болууга тийиш эмес кислотных, щелоччук жана башка агрессивных аралашмалардын алып келүүчүү коррозио металлдан, бузууга пластмасса жана резина тетиктердин.

7. УТИЛДЕШТИРУУ

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

8. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУЛУУ ЖАНА АЛАРДЫ ЖООУ ҮКМАЛАРЫ

Көңүл бургул! Бардык иштер менен байланышкан чөттүүтүү мүмкүн болуучу бузулулардын буюмдар, учурда ишке ашырылыши керек откынчонном тамактанууга тармагын!

Тизимес мүмкүн болуучу бузулулардын жана ыкмалары аларды жооу 3-таблицада көлтирилген.

3-Таблица

Светильник иштебейт	Текшерүүгө болушу тармактын чыңалуу тамак-230В: - убедитесь анын иштөө жөндөмдүүлүгүн жарыктын булагынын же же жарыктын булагы; - убедитесь бутундукун бардык зымдарды жана аларды вэүнчө бөлүү; -убедитесь бутундукун бардык бирикмелирдин
---------------------	--

Эгерде бул ыкмалар Сизге эмес помогли жооу учун бузук обратитесь жардамга квалификациялуу адистерге.

9. БЮУМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМТАР

Маалыматтар буюм жөнүндө 4-таблицада көлтирилген.

4-Таблица

Атальыш буюмдун:	Светильник көчө
Моделдер буюмдарды:	CBF-1
Артикулы	GBF-103-SL-0450, GBF-103-SL-0650, GBF-103-SL-1100, GBF-103-BL-0450, GBF-103-BL-0650, GBF-103-BL-1100, GBF-103-1-SL-0450, GBF-103-1-SL-0650, GBF-103-1-BL-0450, GBF-103-1-BL-0650
Товардык белги	"ЭРА"
Өлкө даярдоочу	Кытай
Даярдоочунун атальышы	АТЛ Бизнеси (Шэньчжэнь) КО., LTD. (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 учун байланыш менен даярдоочу	atl_company@163.com
Импортоочу	Жөнүндө маалымат импортере көрсөтүлсө жеке таңгагында
Ченемдик документтерге ылайык келиши	Буюм талаптарга ылайык келет: БС ТР 004/2011 "төмөн волттук жабдуулардын коопсуздугү ЖӨНҮНДӨ", БС ЕАЗБ 037/2016 "чектөө Жөнүндө колдонуунун коркунчутуу заттарды буюмдарда
Даярдоо датасы -	Көрсөтүлгөн таңгакта

10. КЕПИЛДИК МИЛДЕТТЕННЕМЕ

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

10.2 Продукция жаттайт гарантиялык тейлөө, эгерде:

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

10.3 Алмаштыруу вышедеш иштөн электр-техникалык продукциянын жүзөвө ашырылат чекитинде сатуу болгон учурда, кассалык чек жана корректино толтурулган кепилдик талондун:

Модель буюмдар	Жер сатуу	Сатуунун датасы	Штампы дүкөнүнүн жана колу сатуучунун

