



Лампа светодиодная (энергосберегающая)

1. Общей информации

Светодиодные лампы General Lighting Systems - это новый технологично-инновационный продукт, который удовлетворяет основным запросам современного покупателя и сочетает в себе такие немаловажные преимущества как:

- экологичность (лампа не содержит ртути и абсолютно безопасна для здоровья человека)
- экономичность (потребляет до 90% меньше электроэнергии)
- превосходная светоточка (до 10 раз больше, чем лампы накаливания эквивалентной мощности)
- срок службы (35000 часов)

Светодиодные лампы General Lighting Systems позволяют заменить практически любые устаревшие источники света (лампы накаливания) без каких-либо трудностей, т. к. полностью соответствуют размерам и стандартам, а по техническим характеристикам и сроку службы многократно превосходят их.

Время разогрева до достижения 95 % светового потока - 3 мин.

2. Технические характеристики

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения и усовершенствования, не ухудшающие основные параметры изделия.

* На упаковке изделия указана модель лампы, реальная потребляемая мощность и световой поток указаны в технических характеристиках и зависят от текущего напряжения электросети.

** Соответствие лампе накаливания является ориентировочным.

| Модель лампы | Патрон | Цветовая температура, K | Потребляемая мощность, Вт | Напряжение, Вольт | Энергопотребление, Вт*ч/1000ч (A++) | |
|--|--------|-------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------------------------|---------|
| G95 GLDEN-G95SW-1-230-E27-2700 | | E27 | 2700 K | 1 | 200-265 | 1 (A++) |
| G95 GLDEN-G95SW-1-230-E27-RGB | | E27 | RGB | 1 | 200-265 | 1 (A++) |

3. Транспортировка и хранение

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта с соблюдением требований защиты от механических повреждений и непосредственного климатического воздействия и осадков. Хранить в упаковке производителя при температуре от -25 до +50 в помещениях с естественной вентиляцией и относительной влажностью не более 80%.

4. Меры предосторожности при установке и эксплуатации

- Перед монтажом светодиодной лампы, убедитесь в том, что электросеть выключена
- При использовании в светильниках с регулируемой мощностью (диммером) убедитесь, что на индивидуальной упаковке или на лампе присутствует информация о такой возможности
- При использовании в светильниках с регулируемой мощностью для правильной регулировки яркости лампы необходимо использовать симисторный (TRIAC) диммер. При выборе диммера внимательно ознакомьтесь с его техническими характеристиками
- Не допускайте попадания влаги на светодиодную лампу
- При наружном освещении не следует использовать в открытых светильниках
- Не рекомендуется использовать в светильниках закрытого типа
- При эксплуатации необходимо располагать светильник и электророзетку вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.

- При обнаружении механических повреждений, нарушающих целостность корпуса, эксплуатировать лампы запрещено.
 - Очистка и замена лампы выполняются только при отключенном питании.
 - Чистку и осмотр лампы рекомендуется осуществлять регулярно (один раз каждые 6 месяцев).
 - Чистку необходимо производить сухой хлопчатобумажной тканью. Без использования спирта, содержащих жидкостей, бензина, растворителей, инсектицидов и т.д., которые могут привести к изменению цвета корпуса светильника и его повреждению.
- Возможные неисправности и способы их устранения**
- Лампа не светит:
- Проверьте наличие сетевого напряжения питания
 - Проверьте правильность установки лампы
 - Убедитесь в работоспособности светильника
 - При выявлении неисправности в работоспособности светильника или лампы за помощью в устранении неисправности к квалифицированному специалисту.

5. Информация об изготовителе и поставщике

Изготовитель:
GENERAL LIGHTING CO., LTD.
000 «Сонс Логистик»
Дзержинск Лайтинг КО., ЛТД.
Шукшин роуд 33, Коиамен, КНР

Поставщик в РФ (Импортер):
ООО «Сонс Логистик»
117042, г. Москва, Чересный проезд, д.120
www.general-lamp.ru *info@general-lamp.ru

6. Гарантийные обязательства и утилизация

Гарантия на светодиодные лампы General Lighting Systems 24 месяца со дня покупки при условии правильной эксплуатации. Гарантийная замена осуществляется в точке приобретения при наличии кассового чека, заполненного гарантийного талона и товарного вида индивидуальной упаковки.

При выходе из строя светодиодной лампы в течение гарантийного срока, обмена по гарантии производится в точке приобретения. При выходе из строя светодиодной лампы после истечения срока службы, его необходимо утилизировать. Не утилизируйте с бытовыми отходами. О способах утилизации данного изделия узнавайте в местных органах власти. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

Гарантия на изделие General Lighting Systems составляет 24 месяца с момента продажи, при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предоставлении документов, подтверждающих покупку.

Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате:

- Контакта с жидкостями
- Механическими воздействиями и иными повреждениями
- При попадании внутрь корпуса посторонних материалов, предметов, веществ, не предназначенных для контакта с лампой.
- Не по причине возникновения из строя в результате обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление, и т.п.

7. Сертификация

Вся продукция General Lighting Systems соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная совместимость технических средств». Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.



| Модель лампы | Дата изготовления лампы (нанесена на корпусе лампы) | Дата продажи | Штамп магазина |
|--------------|---|--------------|----------------|
| | | | |



Жарықдиодты шам (энергия үнемдеуші)

1. Жалпы ақпарат

General Lighting Systems жарықдиодты шамдары – бұл жаңа технологиялық-инновациялық құрал, ол заманауи сатып алушының барлық негізгі сұраныстарын қанағаттандыра алатын және келесідей аса маңызды басымдықтарды қамтамасыз етеді:

- экологиялық (шамда сынақ жоқ және адам денсаулығы үшін мүлде қауіпсіз),
- үнемділік (электр энергиясының 90%-ға дейін ақ тұтынады),
- таза жарық шаңуы (балқу шамына қарағанда 10 есе көп, балмады қуаты),
- қызмет мерзімі (35 000 сағат).

General Lighting Systems жарықдиодты шамдары іс жүзінде жарықтан кез-келген өскерінен көзіңізді (балқу шамдары) сип қиындаушы ауыртпалық мүмкіндік береді, себебі өлшемдер мен стандарттарға толықтай сәйкес келеді, ал техникалық сипаттамалары мен қызмет мерзімі бойынша олардың басым түсеті.

2. Техникалық сипаттамалары

Өндiрушi бұйымның негiзгi өлшемдерiн нашарланатын бұйымның құрылымына өзгертулер мен жiгерлеудi өзiнше құрылым сақтайды.

* Бұйым қатпарыменді көрсетілген шам моделі, ішкі мәнiндегi тұтынушы қуаты және жарық ағымы техникалық сипаттамаларына көрсетілген және электрқалыңдiғандығы ағымдағы керiнуiне тәуелдi болады.

** Қуаты шамның сәйкесiнгi болжамды болып табылады.

| Модель лампы | Патрон | Цветовая температура, K | Потребляемая мощность, Вт | Напряжение, Вольт | Энергопотребление, Вт*ч/1000ч (A++) | |
|--|--------|-------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------------------------|---------|
| G95 GLDEN-G95SW-1-230-E27-2700 | | E27 | 2700 K | 1 | 200-265 | 1 (A++) |
| G95 GLDEN-G95SW-1-230-E27-RGB | | E27 | RGB | 1 | 200-265 | 1 (A++) |

3. Тасымалдау және сақтау

Өндiрушiн қатпарыменді механикалық бұзылулардан және тiксiзгi сипаттағы әсерлер мен жауын-шашыннан қорғауға талаптарын орындау үшін кез-келген қолға тұрғын тасымалдау болды. Өндiрушi қатпарыменді -25-тен +50-ге температурада табиғи желдетiлiсi бар панажайда және 80% ылғалдылықта сақтау керек.

4. Қауіпсіздік және қызмет көрсету бойынша ақпарат

- жарықдиодты шамды монтаждау алдында, электр қуатының ақпаратты тұрғынына көз жеткізіңіз.
- қуат реттегіші бар (көшеөшпелі), шамдаларды пайдалану кезде және қатпарға немесе шамда мүлділі мүмкіндігі туралы ақпараттың барына көз жеткізіңіз.
- қуат реттегіші бар шамдаларды пайдалану кезде шамның жарықтануы жарық реттеу үшін симисторлық (TRIAC) көрсеткіші пайдалану қажет. Қосымшадан таңдаған кезде, оның техникалық сипаттамаларымен мұқият танысыңыз.
- жарықдиодты шамға су тиіп кетуге жоқ бермеңіз.
- сыртқы жарықдиодты кезінде анық шамдаларды пайдалануға болмайды.
- жабық типтегі шамдаларды пайдалануға кенес бермеңіз.

Шамды орнатып және оған қызмет көрсетуде келесідей кәсіби берне үшін білікті маманға хабарласыңыз!

Пайдалану кезінде қажет орындаушы шам мен электр сымдары анық, химиялық белсенді орта, жанғын және тез тұтанатын заттар мен беттер.

Шам тек ішкі қолдану үшін.

Түпнiсiндегі шам ағымдалары және поғұрыжайтi сауа.

Тазалау және ауыртпалық шам ғана орнатылған және қамтамасыз.

Қосу шам кезінде зақымдалған электр желісінде тыйым салынады.

Пайдалану шамның кезінде ғана рұқсат етіледі желдеткіш ауаны бұру үшін жауы.

Тұрақты түрде тексеріңіз электр қосымшалары мен тұтынағын керек.

Внутренний байланыс жағдайы ескерілетін және басқа да механикалық зақымдалу, тұтынағын бұзылу корпус пайдалану шам тыйым салынады.

Қосу тыйым салынады қосымша сымдар - светильник, шам орнатуға арналған тез тұтанатын материалдар, мысалы, фанера және ағаш және ортеге қарсы жабу және қалыңдығы 2 мм.

Мүмкін емес пайдаланушы диммером.

Ақулар табылған жағдайда шамның бұзылуды үшін, электр тогымен, дереу өшіріңіз, қуат көзі құралдың хабарласушы білікті маманға себептерін анықтау үшін ақулар және ауыртпалық жарамды аспап.

Тазалау және ауыртпалық шам ғана орнатылған және қамтамасыз.

Тазалау және тексеру, шамды жүзеге асыру ұсынылады жұбай тұра (бір рет әрбір 6 ай сайын). Тазалау қажет құрғақ мақтадан матанмен, пайдалану спирт құралды сұйықтықтар, бензинді, өрткіргіштерді, инсектицидтерді және т.м. 6. әкелуі мүмкін өзгерту түсіні шамның корпусы және оның зақымдалуы мүмкін.

5. Дайындаушы және жеткізуші туралы ақпарат

Дайындаушы:
GENERAL LIGHTING CO., LTD
Дзержинск Лайтинг КО., ЛТД
Шукшин роуд 33, Коиамен, КНР

Ресейде Жеткізуші (Импортер):
«Сонс Логистик» ЖШҚ
117042 Москва
Чересный оу, 120-үй
www.general-lamp.ru * info@general-lamp.ru

6. Кепілдемелік міндеттемелер және қайта оңдеу

General Lighting Systems жарықдиодты шамдарына берілетін кепілдік дұрыс пайдаланған жағдайда сатып алған күнен бастап 24 айды құрайды. Кепілдікті ауыртпалық сәтте қат, тоқтыртылған кепілдікті талон және қатпарымен тауарлық пішіні болған жағдайда сатып алған жерде жүзеге келтіреді.

Кепілдемелік мерзімі шам істен шыққан кезде өндiрушi кепiлдiмесi бойынша айырбастау сату мүмкiнсiздіге жүзеге асырылады. Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін шам істен шыққан кезде, оны қайта өңдеуге өткізу қажет. Тұрақтылық қалдыртармен қайта өңделуі болмайды. Берілген бұйымды қайта өңдеу әлсізгері туралы жергілікті билік органдарынан біліңіз.

General Lighting Systems сәула белгісінің GLL сериының бұйымдарын орнату және пайдалану ережелерін орындаған кезде, сонымен қатар сатып алушы растайтын құжаттары ұсынған кезде кепілдемелік сатып алған күнен бастап 24 айды құрайды.



| Шам үлгісі | Шамның дайындалған күні (шамның сыртында) | Сатылған күні | Дүкеннің мортпаңбасы |
|------------|---|---------------|----------------------|
| | | | |