

Gauss жалпы жарықтандыруға арналған жарықдиодты лампасы. ЕАС

Куаты Вт; жұмыс көрнеуі В; жарық ағыны, Лм; ненізін типі; жарықдиодты мәрзімі (с); диммермен және комесі жарықтың ақыртқыштың жұмысы жасауды мүмкіндігі; лампанин көлемі (мм); жарық шығындырылған бұрын (град); жұмыстың температурасы диапазоны (град); түстік температурасы (К); түс беру индексі – ораманнан қарасты.

Тастамаңыз. Бастакемеңіз. Лампалар жоңдеуте көлемдейді. Лампанин түсті қажыбыңға гана пайдаланыңыз. Лампанин орнатасын бұрын қута көзін ақырттыңыз. Лампа ылғалданылып немесе тозыдалыптың жағары үй-жайларда жұмыс істеге арналғаным. Қурағ жаңа болападын қолы жеттеп жерде сактаңыз. Лампа пастаган жайдайды, оны құрғас немесе сал дыбылданған жұмыс, матамен сурет көрсет. Ертіштерді, агрессивті жұмыш заттар мен аразибасты заттардың көлдануға жоғ берілмейді. Үй-жайлардың ішінде гана пайдаланыңыз. Жабық шамалдарда, жарық реттегіштермен біре, козғалыс пен жарықтандыру дәттіндермен немесе таймерлермен бірге көлданыңыз.

Өндірілген күйін бұйымда ерікті-сандақ белгі түрінде көрсетілген:

ААВВВХХХ, мұндағы АА – айданын нөмірі (01-ден 12-ге дейін), ВВ – өндірленген жыны, XXX – топтама нөмірі. Айданын кедеге жартау жағтайды. Жарымынаның мәрзімі: шекіс,

КХР-да өндірілген. Өндірілген: СЯМЭНЬ ЭНШАЙН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. № 133, ТОНГАНЬ ДИСТРИКТ, СЯМЭНЬ, КИТАЙ.

«Вартон» ТЕК ЖШК, тапсырысын бойынша: 121354, Маскев қаласы, Дорогобужская көшесі, 14 үй, б-р күршылық, Ресей Федерациясы, Телефон: +74956498133.

Импортёры/Тұтынушылар: кызмети «Apple City Distributors» ЖКСС, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., 3. Қабдоров

көшесі 1/7, тел. +7 (727) 2 500-550.

KG

Gauss жалпы жарықтандыру үчүн светодиоддук лампа/шамырыл/проектор. ЕАС

Кубаттурум үтіп; иштешу чынаулусу В; жарық ағыны, Лм; цокол типи; иштеше мөнөтін (с); диммер жана жарық беруручы өнүргүч менин иштеше мүмкіндігүү; лампа етчумы (мм); жарық чачуучу тұтамы (град); иштеше жақтандырылған температуралық диапазон (град); жарық берүүчі температурасы (К); жарық беру индексі – камтамалын қарасты.

Үртапайтын. Ақырттагыла. Лампалар ондой болып. Лампани тиешелу жағдада гана колдонууга. Лампани орноторудан алдында электр құбыттың өнүргүч. Лампа ындырулуп же چандулууп жағору имаратта иштеше үчүн арнаган змес, Қурағ жаңа боладар жеттеп жерде сактағасы. Лампа кирдеңдеге анын құрғас же бар анындау жұмышқа кедеме менин зарапалан түрүү көрек. Эртіспеде, агрессивдүү жана чарынтоо жулуу жаракаттарда колдонууга болбайт. Имараттың ичинде гана колондуру көрек, жарық жөндөгүчү, қыймын жана жарықтандыру көрсеткүч же таймер бар, жабық жарық берінгенде колдонууга болбайт.

Даңырданған датасы буюнда таңма-цифра белгисинде көрсетілген;

ААВВВХХХ, АА – ай номери (01ден 12ге чейин), ВВ – даңырданған жыны, XXX – пәртаянын номери. Атайын таштандырылған жағтайды. Жарықтанду мөнөтін чектелген змес.

Өнүрдүрүшүсү: СЯМЭНЬ ЭНШАЙН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. № 133, ТОНГАНЬ ПАРК, ТОНГАНЬ ИНДАСТРИ ЗОУН, ТОНГАНЬ ДИСТРИКТ, СЯМЭНЬ, КИТАЙ.

Аз ру: фабрикация: ЧДММ ТПК «Вартон» 121354, шахри Москв, қаланыңда. Дорогобужский, ханын 14, бинон 6, Федеративи Рүсия, Телефон: +74956498133.

Воријаңнанда/хадамоти иштеше мүмкіндігүү: ЧДММ «Рүшон», Чүмхүрий Тоңгистон, Шхри Душанбе күчін Чабор Расулов 174 почт. индекс 734060. оғис тел. 2360605.

ДИСТРИКТ, СЯМЭНЬ, КИТАЙ.

ТПК «Вартон» 121354 ЖЖК Бүрірутасы менен, Москва шары, Дорогобужская көнесе, 14-й, б-р күршылық, Россия Федерациясы, Телефон: +74956498133.

Имортёр/Көркембекчүлөр қызмети: «Silk Route Trading Ltd» ЖЧКСы, Қыргызстан, Бишкек ш., Л.Толстой көч. 210.

TG

Чароғаки (фруzonаки) каммасрафи свето-диоди Gauss. Истифадабарый чароғаки (фрузонак)

Дар ханғоми іваз намудында чароғаки (фруzonак) Gauss, шамырыл/бәркіт үй-жайларда жұмыс істеге арналғаным. Қурағ жаңа болападын қолы жеттеп жерде сактаңыз. Лампа пастаган жайдайды, оны құрғас немесе сал дыбылданған жұмыс, матамен сурет көрсет. Ертіштерді, агрессивті жұмыш заттар мен аразибасты заттардың көлдануға жоғ берілмейді. Үй-жайлардың ішінде гана пайдаланыңыз. Жабық шамалдарда, жарық реттегіштермен біре, козғалыс пен жарықтандыру дәттіндермен немесе таймерлермен бірге көлданыңыз.

Фруzonак Gauss – ро дар чароғаки күштің берүний барой (истифадабарый) тавсия дода намешавад, то инки боришот ба озар нарасонад.

Дар ҳолаты чароғаки (фруzonак) Gauss – ро ба дарнин хона аз хүнни дарвардан, то 30 даңыза дар ҳарорати хона ниток доштап озаст.

Дар ду холат: мұхліт истифада ин чароғаки буд гардида ва аз кор мебареяды:

Агар қувай берік аз 240 Вт інділ болад.

Агар истифадабарын з мөлбәр ичозаттадашудаи ҳарорати аз -25 то +50 °C риңа карда нашавад.

Санан иштесоли маусымпен дар шакыл ифодай ҳарғыну ракамынан дода шудастан:

ААВВВХХХ, дар он чек АА – раками мөх (аз 01 то 12), ВВ – соли иштесол, XXX – раками міндерди мөл.

Боңсыз дәғын маусымпен нағардайды.

Мұхліт коршомыл Бемаудаң дәст.

Иштесолуңнан: СЯМЭНЬ ЭНШАЙН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. № 133, ТОНГАНЬ ПАРК, ТОНГАНЬ ИНДАСТРИ ЗОУН, ТОНГАНЬ ДИСТРИКТ, СЯМЭНЬ, КИТАЙ.

Аз ру: фабрикация: ЧДММ ТПК «Вартон» 121354, шахри Москв, қаланыңда. Дорогобужский, ханын 14, бинон 6, Федеративи Рүсия, Телефон: +74956498133.

Воријаңнанда/хадамоти иштеше мүмкіндігүү: ЧДММ «Рүшон», Чүмхүрий Тоңгистон, Шхри Душанбе күчін Чабор Расулов 174 почт. индекс 734060. оғис тел. 2360605.

Руководство по эксплуатации на лампы светодиодные T8 Gauss® Basic



Общее описание

Преимущества светодиодных ламп

- Срок службы до 1,5 раз больше, чем у ламп накаливания;
- Энергопотребление не менее 1,8 раза ниже, чем у ламп накаливания;
- Устойчивы к перепадам напряжения;
- Высокая цветопередача ($R_a > 80$) лампы сохраняет естественную атмосферу в помещении;
- Низкая температура нагрева ламп обеспечивает пожаробезопасность и исключает потерю цвета и выгорание светильников;
- Мгновенное включение и отсутствие пульсирующего эффекта;
- Экологически безопасны, не содержит ртути, вредных веществ и не требуют специальной утилизации;
- Применение светодиодных ламп высвобождает занимаемые энергетические мощности, позволяет использовать большее количество электроприборов.

Артикул	Тип цоколя	Напряжение электро-питания, В / частота тока, Гц	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Вес, кг
30940392	G13	180-240 / 50-60	20	2000	6500	028x1200	0,17

Схема подключения



Технические параметры

- Тип ламп: T8;
- Материал корпуса: алюминий/пластик;
- Температура эксплуатации: от -25 °C до +50 °C;
- Индекс цветопередачи: $R_a > 80$;
- Коэффициент пульсации: $IRF < 5\%$;
- Пылевлагозащита: IP20;
- Угол светового пучка: 220°;
- Лампы линейные диаметром 28 мм;
- Гарантия: 1 год;
- Срок службы: 15 000 часов.

Эксплуатация

- Монтаж, демонтаж и обслуживание лампы

Gauss® должны производиться при выключенном электропитании;

- При загрязнении лампы Gauss® ее следует протереть сухой или слегка влажной мягкой тканью. Не допускается применение растворителей, агрессивных моющих и абразивных средств;
- Не допускается прямое попадание атмосферных осадков на лампы Gauss® при их использовании для наружного освещения;
- В случае, если лампа Gauss® осталась в течение долгого времени при отрицательной температуре, рекомендуется перед монтажом подержать ее в комнатных условиях не менее 30 минут;
- К сокращению срока службы лампы и ее преждевременному выходу из строя могут привести:
 - подача напряжения выше 240 В;
 - отклонение от температурных пределов надежной работы от -25 °C до +50 °C;
- Не рекомендуется использовать лампу Gauss®

в полностью закрытых светильниках во избежание перегрева и сокращения срока службы;

- Не допускаются любые физические воздействия, приводящие к механическим повреждениям (сколы, трещины, вмятины и пр.).

Сертификация и утилизация

■ Светодиодные лампы Gauss® экологически безопасны, не требуют специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся к опасным отходам;

- Соответствует требованиям 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»;
- СС ТР ТС №ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.01368/20 от 03.03.2020 до 03.09.2025; выдан: ОС ООО «Трастсервис», 117418, РОССИЯ, г. Москва, ул. Зюзинская, д. 6, к. 2, этаж 3, помещ. 16, ком.5;
- ДС ЕАЭС N RU Д-СН.НА74.В.06425/20 от 22.12.2020 до 21.12.2025; выдан: ООО «Альянс», 143907, РОССИЯ, Московская обл., г. Балашиха, пр-кт Ленина, д. 73, лит. Б, офис 39.

Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение ламп в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группам условий хранения: 3 (Х3), 5 (ОХ4), 1 (П), 2 (С) по ГОСТ 15150.

Требования безопасности

■ Лампы Gauss® ремонту не подлежат;



ВНИМАНИЕ! Не разбирайт!

■ Во избежание несчастных случаев категорически запрещается разбирать лампы;



ВНИМАНИЕ! Перед установкой или заменой лампы отключите электропитание!

■ Во избежание несчастных случаев категорически запрещается производить монтаж и демонтаж ламп при включенном электропитании;

- Для повышения надежности и увеличения срока службы, рекомендуется периодически осматривать находящуюся в эксплуатации электротехническую продукцию с целью обнаружения возможного

загрязнения, механических повреждений и оценки работоспособности.

Возможные неисправности и способы их устранения



ВНИМАНИЕ! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном электропитании.

- Если лампа не работает:
 - проверьте наличие сетевого напряжения питания в пределах 180-240 В;
 - убедитесь в целостности всех соединений;
- Если вышеупомянутые способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 12 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но более 24 месяцев от даты производства (указана на лампе).

Необходимые условия для предоставления гарантии на светодиодные лампы Gauss®

- Замене подлежат неработающие / неисправно работающие светодиодные лампы при условии соблюдения потребителем правил пользования, хранения и эксплуатации;
- Не подлежат замене лампы, имеющие видимые механические повреждения;
- Не подлежат замене лампы, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с лампой;
- Не подлежат замене лампы, вышедшие из строя из-за неправильной установки и подключения;
- Не подлежат замене лампы, вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.п.;
- Условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случаи использования товара в целях предпринимательской деятельности.

Произведено в Китае

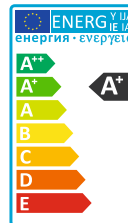
Производитель: XIAMEN ENSHINE LIGHTING CO., LTD. NO.133, Tong'an Park, Tong'an District, Xiamen, China // СЯМЭНЬ ЭНШИН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. № 133, ТОНГАН ПАРК, ТОНГАНЬ ИНДАСТРИИ ЗОУН, ТОНГАНЬ ДИСТРИКТ, СЯМЭНЬ, КИТАЙ

Импортер: ООО ТПК «Бартон», РФ, 121354, г. Москва, Дорогобужская ул., д. 14, стр. 6
Телефон: +7 495 6498133
www.gauss.ru

Для отзывов и предложений: comment@gauss.ru

Номер партии, месяц и год изготовления
указаны на лампе
Правило чтения даты производства и номера партии:

XX XX XXX-XX
Номер партии
Год производства
Месяц производства



Модель	Артикул
Место и дата продажи	
Штамп магазина и подпись продавца	

