

Руководство по эксплуатации на лампы светодиодные Gauss® Elementary

gauss gelementary

Общее описание

- Светодиодные лампы освещения Gauss® серии Elementary — новое решение в светотехнике. Они идеальны для основного и акцентного освещения интерьеров, витрин, декоративной подсветки и т.д. благодаря своей яркости, стилю, высокой экономичности, долговечности, компактным размерам, разнообразию ассортимента и разумной стоимости;
- Благодаря своему конструктивному решению лампы Gauss® могут применяться в различных светильниках, где используются галогенные, люминесцентные лампы и лампы накаливания.

- Диапазон питающих напряжений:
- см. на упаковке:
- Материал корпуса: см.на упаковке:
- Потребляемая мощность: см. на упаковке;
- Рабочая температура: см. на упаковке
- Индекс цветопередачи: R_a >80;
- Цветовая температура: см. на упаковке;
- Тип цоколя: см. на упаковке;
- Информация о размерах: см. на упаковке;
- Срок службы: 25000 часов; • Угол распределения света:
- см. на упаковке.

Эксплуатация

- Не допускаются физические воздействия. приводящие к механическим повреждениям (сколы, трещины, вмятины и пр).
- Не рекомендуется использовать лампу Gauss® в полностью закрытых светильниках во избежание перегрева и сокращения срока службы светодиода;
- Монтаж, демонтаж и обслуживание лампы Gauss® должны производиться при выключенном
- При загрязнении лампы Gauss® ее следу ет протереть сухой или слегка влажной мягкой тканью. Не допускается применение растворите

- лей агрессивных моющих и абразивных средств: Лампы Gauss® нельзя использовать в откры. тых светильниках при наружном освещении, не допускается прямое попадание атмосферных
- ние с холода рекомендуется перед монтажом подержать ее в комнатных условиях не менее
- К сокращению срока службы лампы и её преждевременному выходу из строя могут
- перегрузка лампы при подаче повышенно-
- отклонения от температурных пределов надёжной работы, от -25 до +50°C.

Сертификация и утилизация

- Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.
- Светодиодные лампы Gauss® экологически безопасны, не требуют специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся
- Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

40.В.00274/19 от 17.06.2019 до 13.06.2024 ОС ООО "СамараТест" 443030, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, ул.Урицкого, д. 19

Гарантийные обязательства

- покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 36 месяцев от даты производства. Необходимые условия для предоставлени
- соблюдения потребителем правил использования, хранения и эксплуатации:

Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса

сторонних предметов, жидкостей, других

контакта с электротехнической пролукцией

повреждения и/или вышедшие из строя из-за

вильной установки и подключения

строя в результате действия обстоятельств

• Не подлежат замене товары, вышедшие из

Все вышеизложенные условия гарантии

действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителя, и не

распространяются на случаи использования

Условия транспортировки и хранения ламп

в части воздействия климатических факторов

должны соответствовать группам условий хране-

• Во избежание несчастных случаев категориче-

■ Производить монтаж и демонтаж лампы

заменой лампы отключите питание!

В целях повышения надежности

и увеличения срока службы дампы рекомендуется

периодически осматривать находящуюся в эксплу-

атации лампу с целью обнаружения возможного

загрязнения, механических повреждений и оценки

Внимание! Перед установкой или

ния 3(Ж3), 5(ОЖ4), 1 (Л), 2 (С) по ГОСТ 15150.

Лампы Gauss® ремонту не подлежат

Разбирать лампы;

Внимание! Не разбирать!

при включенном электропитании;

товара в целях предпринимательской

Транспортировка и хранение

Требования безопасности

ски запрещается:

работоспособности.

преодолимой силы: пожар, затопление и т.д;

материалов и веществ, не предназначенных для

Не подлежат замене товары, получившие

- осадков на лампы Gauss®; ■ При внесении лампы Gauss® в помеще-
- го напряжения, превышающего 240 В;

Сертификат: СС ТР ТС №EAЭCRU C-CN.AЖ

- Гарантийный срок 24 месяца от даты
- гарантии на светодиодные светильники Gauss: • Замене подлежат не работающие/не

имущества светодиодных ламг

- Срок службы до 25 раз дольше, чем v обычной дампы накаливания
- Потребляет до 10 раз меньше энергии:
- Высокая цветопередача (R_a>80) лампы сохранит естественную атмосферу в квартире:
- Низкая температура нагрева обеспечивае пожаробезопасность и исключает потерю цвета и
- Мгновенное включение и отсутствие пульсирующего эффекта являются характерными особенностями качественных светодиодных и
- Экологически безопасны, не содержат ртути, вредных веществ и не требуют специальной утили-
- большее количество нужных электроприборов.

- Устойчивы к перепадам напряжения:
- выгорание светильников;
- компактных люминесцентных ламп;
- Применение светодиодных дамп высвобождает занимаемые энергетические мощности в квартире и на даче, позволяет использовать

KG

Gauss жалпы жарықтандыруға арналға жарыкдиодты лампасы. ЕАС

KAZ

Қуаты Вт; жұмыс кернеуі В; жарықағыны, Лм; негізінің типі; жарамдылықмерзімі (с); диммерменжәне көмескі жарығы бар ажыратқышпен жұмыс жасау мүмкіндігі; лампаның көлемі (мм); жарыкшоғының бурышы (град); жумыстық температура диапазоны (град); түстік температура (K); түс беру индексі – орамнанқараңыз. Тастамаңыз. Бөлшектемеңіз. Лампалар жөндеуге

келмейді. Лампанытиісті жабдықта ғана пайдаланыныз. Лампаны орнатпас бурын куат көзін ажыратыныз. Еріткіштерді, агрессивті жуғыш заттар мен абразивті заттарды қолдануға жол берілмейді. Үй-жайлардың ішінде ғана пайдаланыңыз. Жабық шамдалдарда, жарықтандыру датчиктерімен немесе таймерлермен

бірге қалданбаңыз. Өндірілген күні бұйымда әріптік-сандық белгі түрінде Даярдалган датасы буюмда тамга-цифра белгисинде

көрсетілген: ААВВХХХ, мұндағы АА – айдың нөмірі (01-ден 12-ге — ААВВХХХ, АА – ай номери (01ден 12ге чейин), ВВ –

Изготовитель: Hangzhou Tiger Electron & Electric Co.,Ltd. Китай, No.15 Xingfa Rd,Xingqiao Town,Yuhang District, Hangzhou ,Zhejiang,311100 (Ханчжоу Тайгер Электрон & Электрик Ко. Лтл. Китай. Но.15 Сингфа Рд.Синцяо Таун,Юйхан Дистрист,Ханчжоу,Чжэцзян,З11100)

«Вартон» ТӨК ЖШҚ тапсырысы бойынша: 121354, ТПК «Вартон» 121354КЧК буйрутмасы менен, Москва құрылыс, Ресей Федерациясы, Телефон: Импортшы/Гұтынушылар қызметі «Apple City Ltd»ЖЧКсы, Кыргызстан, Бишкекш., Л.Толстой көч. 210

Distributors»ЖШС,Қазақстан Республикасы, Алматы қ., 3. Қабдолов көшесі 1/7,тел. +7 (727) 2500-550.

Gauss жалпы жарыктандыруу үчүн светодиоддун лампа/шамчырак/прожектор. ЕАС

Кубаттуулугу Вт; иштөөчү чыңалуусу В; жарык агыны, Лм; цоколь тиби; иштөө мөөнөтү (ч); диммер жана жарык берүүчү өчүргүчү менен иштөө мүмкүндүгү; лампа өлчөмү (мм); жарыкчачуучу тутамы (град); иштеп жаткандагы температуралык диапазону (град); жарык беруучу температурасы (К); жарык беруу индекси –

Ыргытпагыла. Ажыратпагыла. Лампалар ондолбойт. Лампаны тиешелуу жабдууда гана колдонгула. Лампа ылғалдылығы немесе тозандылығы жоғары үйжайларда жумыс істеуге арналмаған. Курғақ және — өчүргүле. Лампа нымдуулугу же чандуулугу жогору балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Лампа имаратта иштөө үчүн арналған эмес. Кургақ жана ластанған жағдайда, оны құрғақ немесе сәл балдар жетпеген жерде сактагыла. Лампа кирдегенде дымқылданған жүмсақ матамен сүртү керек. аны кургак же бир аз нымдуу жумшак кездеме менен тазалап туруу керек. Эритмелерди, агрессивдүү жана чарыктоочу жуучу каражаттарды колдонууга болбойт. Имараттын ичинде гана колдонуу керек, жарык жарық реттегіштермен бірге, қозғалыс пен жөндөгүчү,кыймылжанажарыктандыруу көрсөткүчүже таймери бар, жабык жарык бергичтерде колдонууга

дейін), ВВ - өндірілген жылы, ХХХ - топтама нөмірі. 💮 даярдалған жылы, ХХХ -партиянын номери. Атайын Арнайы кәдеге жаратуға жатпайды. Жарамдылық таштандылоого жатпайт. Жарамдуулук мөөнөтү

Изготовитель: Hangzhou Tiger Electron & Electric Co.,Ltd. Китай, No.15 Xingfa Rd,Xingqiao Town,Yuhang District, Hangzhou ,Zhejiang,311100 (Ханчжоу Тайгер Электрон & Электрик Ко. Лтд. Китай. Но.15 Сингфа Рд.Синцяо Таун,Юйхан Дистрист,Ханчжоу,Чжэцзян,З11100)

Мәскеу қаласы, Дорогобужская көшесі, 14 үй, 6- шаары, Дорогобужская көчөсү, 14-үй, 6-курулуш, Россия Федерациясы, Телефон:+74956498133 Импортчу/Керекөөчүлөркызмагы: «Silk Route Trading

Gauss Тарзи истифодабарй чароғак (фрузонак):

TJK

Дар ҳангоми иваз намудани чароғи (фрузонак) Gauss, нокилхои барқй ва қувваи барқ бояд хомуш карда

Дар вақтичиркин шудани чароғи (фрузонак) Gauss, бо латаи хушк, ва ё намноконро тоза намудан мумкин аст, лекин истифодаи моеъхои гуногуни шустушуй кагъиян Барои натафсидани свето-диод ва кутох нашудани

мўхлати истифодабариаш, дар чароғхои пўшида набоядистифода шавад. Фрузонаки Gauss – ро дар чароғакхоикушодаи берунй

барой (истифодабурдан) тавсия дода намешавад, то ин-киборишот ба онзарарнарасонад. Дар холати чароғи (фрузонак) Gauss – ро ба даруни хона аз хунуки даровардан, то 30 дақиқадар харорати хона нигох доштан лозим аст. Дар ду холат, мухлати истифодаи ин чароғхо буд гардида ва аз кор мебароянд:

- Агар кувери барказ 240BT зиёд бошад. - Агар истифодабарии аз меъёри ичозатдодашуда харорати аз-25то +50Сриоякарда нашавад. Санаи истехсоли махсулот дар шакли ифодаи харфиву

рақамйнишондода шудааст: AABBXXX, дар он чое, ки AA – рақамимох (аз 01 то 12), ВВ – соли истехсол, XXX – рақамимикдоримол. Боиси дафъи махсус нагардидааст. Мўхлати коршоями́бемахдуд аст.

Изготовитель: Hangzhou Tiger Electron & Electric Co.,Ltd. Китай, No.15 Xingfa Rd,Xingqiao Town,Yuhang District, Hangzhou ,Zhejiang,311100 (Ханчжоу Тайгер Электрон & Электрик Ко. Лтд. Китай. Но.15 Сингфа Рд.Синцяс

2360605.

Москав, ку́чаи Лорогобужский, хонаи 14, бинои 6, Федеративи Русия, +74956498133

лучинали. Аз рўи фармоиши:ЧДММТПК «Вартон» 121354 шахри

«Рушон», Чумхурии Точикистон, Шхри Душанбе кўчаи

Чаббор Расулов 9/18 почт. индекс 734060. офис тел.

XX XX XXX-XX

gauss gelementary

 A^{+}

Hangzhou Tiger Electron & Electric Co.,Ltd. Китай, No.15 Xingfa Rd,Xingqiao Town,Yuhang District,Hangzhou ,Zhejiang,311100 (Ханчжоу Тайгер Электрон & Электрик Ко.,Лтд. Китай,

Импортер: ООО ТПК «Вартон», РФ, 121354, г.Москва

Модель	Артикул
	и дата дажи
Штамп г	магазина



2019.09.26 80克双胶纸 210*150MM 准 事前的



KLITE 凯耀照明 宁波凯耀电器制造有限公 INGBO KLITE ELECTRIC MANUFACTURE CO.

平面设计图

1. 内容颜色按文件做

符合欧盟包装指令94/62/EC 包装材料重金属总含量 ≤100PPM 重金属种类: 铅Pb, 镉Cd, 汞Hg, 六价铬Cr

2. 垃圾桶标志高度大于7. 0mm. CE标志高度大于5m 3. 其它认证标志等也需要符合相关标准。 外观检测标准:彩盒表面洁净平整,无褶皱破损