

297*210mm

70g双胶纸, 正反面彩印


正面

反面


平面设计图

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Cr⁶⁺

技术要求:
1. 内容颜色按文件做。
2. 垃圾桶标志高度大于7.0mm, CE标志高度大于5mm。
3. 条形码必须能通过扫描。



Лампа Gauss LED Vintage Filament





www.gauss.ru
Для отзывов и предложений:
comment@gauss.ru

Произведено в КНР
Изготовитель: HAINING KLITE INTERNATIONAL TRADE CO., LTD., Китай, NO.12-1, TING CHAO ROAD, JIANSHAN NEW DISTRICT, HAINING CITY, ZHEJIANG (ХАЙНИНГ КЛАЙТ ИНТЕРНЭШНЛ ТРЕЙД КО., ЛТД. Китай, №12-1, ТИН ЧАО РОУД, ЦЗЯНЬШАНЬ НЬЮ ДИСТРИКТ, ХАЙНИНГ СИТИ, ЧЖЭЦЗЯН)

Импортер: ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6

Дата производства: 10/2019
Номер партии: 1019005-17

Артикул:
175802003;
176802003;
177802003;

Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

10/2019
1019005-17
批次号, 每批要变

Лампа Gauss LED Vintage Filament

Общее описание

- Лампы Gauss LED Vintage Filament – 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, компактному размеру, разнообразию ассортимента и разумной стоимости.
- Благодаря своему конструктивному решению лампы Gauss® могут применяться в различных светильниках, где используются галогеновые, люминесцентные лампы и лампы накаливания.

Технические параметры

- Диапазон питающих напряжений: 185-265 В
- Потребляемая мощность: 2,5Вт
- Рабочая температура: от -25°C до +50°C
- Индекс цветопередачи: Ra > 90
- Цветовая температура: 2000К
- Тип цоколя: E27
- Информация о размерах: см. на упаковке
- Срок службы: 35000 часов
- Угол распределения света: см. на упаковке
- Номинальный ток: 20 mA

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 электропитании.
- При загрязнении лампы Gauss® ее следует протереть сухой или слегка влажной мягкой тканью.
- Не допускается применение растворителей, агрессивных моющих и абразивных средств.
- Лампы Gauss® нельзя использовать в открытых светильниках при наружном освещении, не допускается прямое попадание атмосферных осадков на лампы Gauss®.

– Производить монтаж и демонтаж лампы при включенном электропитании

Внимание! Перед установкой или заменой лампы отключите питание!

- В целях повышения надежности и увеличения срока службы лампы рекомендуется периодически осматривать находящуюся в эксплуатации лампу с целью обнаружения возможного загрязнения, механических повреждений и оценки работоспособности.

Необходимые условия для предоставления гарантии на лампы Gauss®

- Замене подлежат неработающие светодиодные лампы и светильники.
- Лампы Gauss® совместимы с большинством выключателей с подсветкой (клавиша со встроенным индикатором), при этом не гарантируется совместимость лампы со 100% типов выключателей, реализуемых на рынке, ввиду отсутствия подобной технической возможности, учитывая многообразие существующих схем и конструктивных решений выключателей с подсветкой.

Все вышеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случаи использования товара в целях предпринимательской деятельности.

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 в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.д.

Преимущества светодиодных ламп

- Срок службы до 35 раз больше, чем у обычной лампы накаливания.
- Потребляет до 10 раз меньше энергии.
- Устойчивы к перепадам напряжения.
- Высокая цветопередача (Ra > 90) лампы

Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок 36 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 48 месяцев от даты производства.


Транспортировка и хранение

- Условия транспортировки и хранения ламп в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группам условий хранения 3(ЖЗ), 5(ОЖ4), 1 (П), 2 (С) по ГОСТ 15150.

Требования безопасности

- Лампы Gauss® ремонту не подлежат.
- Во избежание несчастных случаев категорически запрещается:
 - Разбирать лампы

Внимание! Не разбирать!

品名	说明书	客户名称	俄罗斯Gauss	客户货号	说明书	平面设计	版本号	更改时间	更改描述
尺寸	297*210mm	材质	70g双胶纸正反面彩印			胡良才	1	2019-09-29	
颜色		公差	尺寸: ±1MM 纸张定量: ±2%						
180°剥离强度	≥10N/M	审核	胡良才	批准	唐放鸣				

