



описание продукта

С классическим S60 (**Классические лампы накаливания S60 LED**) дизайн формы, INNOLITE classic может предложить теплый янтарный свет, который создает ощущение ностальгии в любом пространстве. Он идеально подходит для использования в подвесных светильниках, люстрах или любой декоративной арматуре, где видна лампочка.

С высококачественными светодиодными нитями (**Филамент светодиодные лампы производитель Китай**), эта лампа более энергосберегающая, чем традиционные лампы накаливания с аналогичной яркостью, но длится в 25 раз дольше. Установка очень проста, как и на той же международной ламповой базе E26 E27 B22, вы можете заменить старые лампы в течение нескольких секунд.

Между тем, он также может быть затемнен с помощью обычных диммеров Triac, чтобы обеспечить вам более теплый и полезный свет. В отличие от традиционной лампы накаливания, он также является экологически чистым продуктом, таким как без свинца или ртути и без ультрафиолетового или инфракрасного излучения.



Спецификации продукта

Модель №.	37892
Мощность	4W
Тип обложки	Янтарь или дым
Световой поток	320 лм ± 10%
Светодиодная лампа.	4X38
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 110-130 В переменного тока
материал	Стакан
Цветовая температура (CCT)	1800K - 3000K
Эту метку энергоэффективности	A +
Угол луча	360 °
Индекс цветопередачи	> 80 Ra
Фактор силы	> 0,5
Время начала	& Lt; 0.5S
Цикл переключения	≥12,500
Продолжительность жизни	До 25 000 часов
Основание лампы	E27 E26 B22
Габаритные размеры	Диам. = 60 мм
	L = 158 мм



Сертификаты продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



сопутствующие товары

Модель №.	Тип лампы	измерение	Светодиодная лампа.	Потребляемая мощность (Вт)	Световой поток (лм)
37891	Классический S60	Ø60X158mm	2x38	2W	160 лм ± 10%
37893			6x38	6W	450lm ± 10%



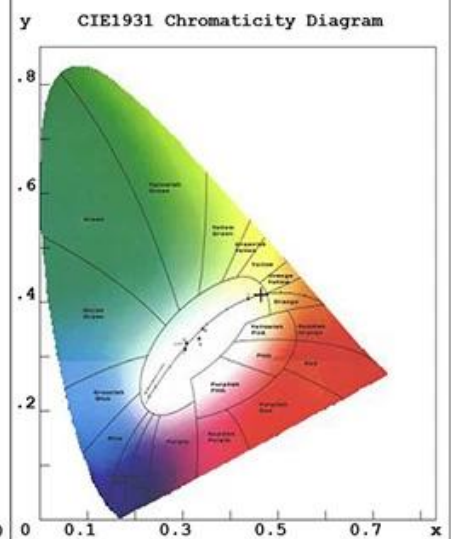
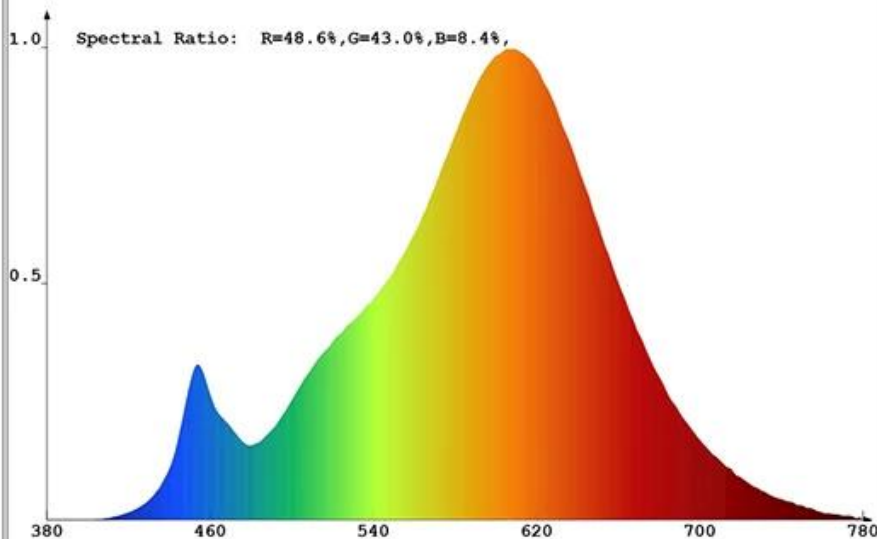
Отчет о тестировании продукции

HP8000LED快速光色电测试系统

Product Mark

Product Type :
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :Innotech
Humidity :65%
Test Date :2017-12-29



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4645 y=0.4142 u=0.2639 v=0.3529 duv=0.0010
CCT: 2664K Dominant Wave.:584.1nm Purity:63.8%
Flux RGB Ratio:R=25.4%,G=73.3%,B=1.3% Peak Wave:606.7nm Half Width:114.6nm

Rendering Index:Ra= 82.5

R1 =83	R2 =93	R3 =94	R4 =78	R5 =79	R6 =90	R7 =84	R8 =60
R9 =9	R10=84	R11=77	R12=76	R13=86	R14=97	R15=75	

Photo Parameters

Flux:449.51lm Effi.:120.8lm/W Radiant:1322.3mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.092 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V Current:I=0.0290A
Power:P=3.72W Power Factor:PF=0.552

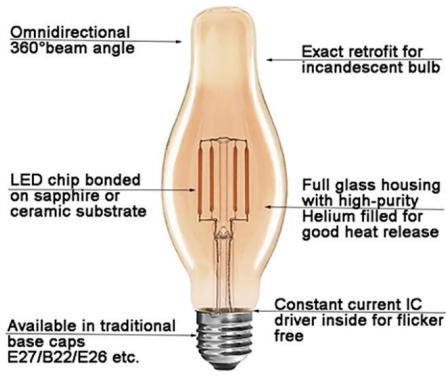
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 63.588ms VPeak: 13576
VDark: 1244 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386

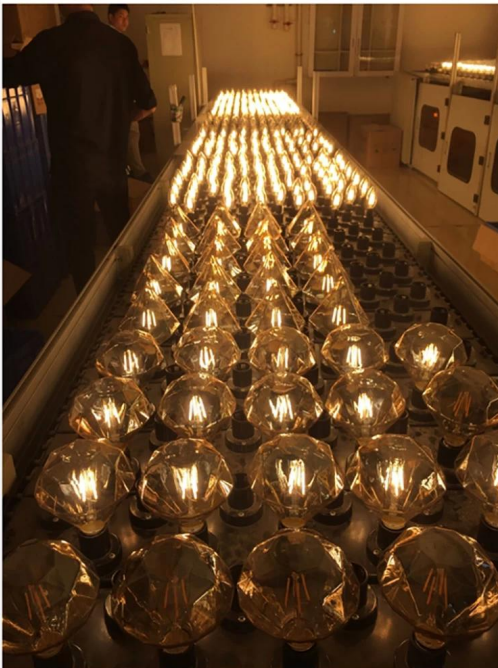


Выставка продуктов

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





преимущества

- ² Точная модернизация лампы накаливания
- ² Угол пучка 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- ² Энергосбережение до 85% с новым светодиодом технология нитей
- ² Нет мерцания для защиты глаз человека
- ² Высокий CRI & gt; 80 обеспечивает более яркий и естественный свет
- ² Экологичность: нет свинца или ртути и нет радиации ультрафиолетового или инфракрасного излучения
- ² Длительный срок службы длится до 10 лет (4 часа использования в день)
- ² Диммируемый
- ² общий весо лет ограниченная гарантия, основанная на среднем ежедневном использовании 4 часа
- ² С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP и т. Д.



заявка

С классическим дизайном формы S, INNOLITE vintage S60 светодиодная лампа накаливания 4W (**Светодиодные лампы накаливания**) может доставить классический свет в гостиной, спальне, прихожей, выставочном зале, выставочном зале, витрине, арт-комнате, музеях, баре, бистро, кафе, кафе, ресторане, гостинице и т. д. Он идеально подходит для использования в подвеске огни, люстры или любое декоративное крепление и т. д.

Эксплуатация и обслуживание

- ² Диапазон температур окружающей среды от -20 ° C до 40 ° C.
- ² Храните и используйте лампу / лампу так же, как традиционная лампочка / лампа.
- ² Проверьте, что ваши светильники правильно подключены и не доставляют импульс напряжения к лампе / лампе, что вызывает перегрев / отказ.
- ² Лампа / лампа должны быть свободны от загрязнения.
- ² Хорошее состояние контактов держателя лампы важно для обеспечения правильной работы лампы / лампы.
- ² Перед установкой или удалением лампы / лампы отключите электропитание.
- ² Перед удалением убедитесь, что лампа / лампа остыла.

Предупреждение: Прекратите использование, если оно повреждено.

Application



пакет

1 шт. Светодиодная лампочка на цветной шкаф, затем 25 шт. Упакованы в одну стандартную коробку для экспорта. (1шт / цветная коробка, 25 шт. / Коробка)



Политика возврата

Мы предоставляем бесплатную **ОГРАНИЧЕННУЮ ГАРАНТИЮ НА ДВУХ ЛЕТ**, основываясь на среднем ежедневном использовании 4 часов для этого товара.

Если требуется возврат:

Шаг 1) Свяжитесь с нами по электронной почте этого веб-сайта.

Шаг 2) Предоставьте как можно больше деталей о проблеме, которую вы испытываете.

Шаг 3) Будет выдано разрешение на возврат элемента.

Шаг 4) Верните товар для согласованной замены или возврата.



Вопросы-Ответы

Q1. Вы производитель?

A1: Да, мы опытный производитель с нашими собственными пресс-формами и производственными линиями.

Q2. Как о качестве продукции?

A2: Наши специалисты и команды контроля качества тестируют продукты один за другим, используя стареющую линию, профессиональные устройства и инструменты для обеспечения качества для всех продуктов.

Q3. Как о цене?

A3: Мы являемся производителем и всегда предлагаем нашим клиентам самые конкурентоспособные цены.

Q4. Как разместить заказ?

A4: Свяжитесь с онлайн-службой или отправьте нам электронное письмо прямо, мы ответим вам с ценой на продукт, спецификациями, упаковкой и т.п. в ближайшее время. Спасибо. Q5. Могу я покупать образцы от вас?

A5: Да! Вы можете разместить заказ образца для проверки нашего превосходного качества и обслуживания, смешанные образцы приемлемы.

Q6. Могу ли я посетить вашу фабрику?

A6: Да, приглашаем посетить наш завод в удобное для вас время.

Q7. Как я могу сделать заказы OEM или ODM?

A7: У нас есть другая обработка печати для разных заказов OEM / ODM. Пожалуйста, свяжитесь с нами с помощью онлайн-сервиса или отправьте нам электронное письмо.

Q8. Как я должен платить за свои заказы?

A8: Вы можете заплатить T / T, L / C при наличии будет доступно для квалифицированного банка и MOQ, необходимых для каждого заказа.

Logistics

Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc
 For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show

