



описание продукта

Со старинным дизайном формы конуса сосны INNOLITE сосновый конический ностальгический светодиод (ностальгические светодиодные лампы для дома) лампа для дома может предложить теплое янтарное свечение, которое создает ностальгическое чувство. Он идеально подходит для использования в подвесных светильниках, люстрах или любой декоративной арматуре, где видна лампочка.

Благодаря высококачественным светодиодным волокнам 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.



Спецификации продукта

Модель №.	38082
Мощность	4W
Тип обложки	Янтарь или дым
Световой поток	320 лм ± 10%
Светодиодная лампа.	4X67
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	< 0,5S
Цикл переключения	≥12,500
Продолжительность жизни	До 25 000 часов
Основание лампы	E27 E26 B22
Габаритные размеры	Диам. = 72мм
	L = 160мм



Сертификаты продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



сопутствующие товары

Модель №.	Тип лампы	измерение	Потребляемая мощность (Вт)	Световой поток (лм)
-----------	-----------	-----------	----------------------------	---------------------

37871	граната	Ø80X120mm	2W	160 лм ± 10%
37872			4W	320 лм ± 10%
37873			6W	450лм ± 10%
38081	Сосновый конус	Ø72x160mm	2W	160 лм ± 10%
38083			6W	450лм ± 10%



Отчет о тестировании продукции

Product Mark

Product Type :903-479

Temperature :26'C

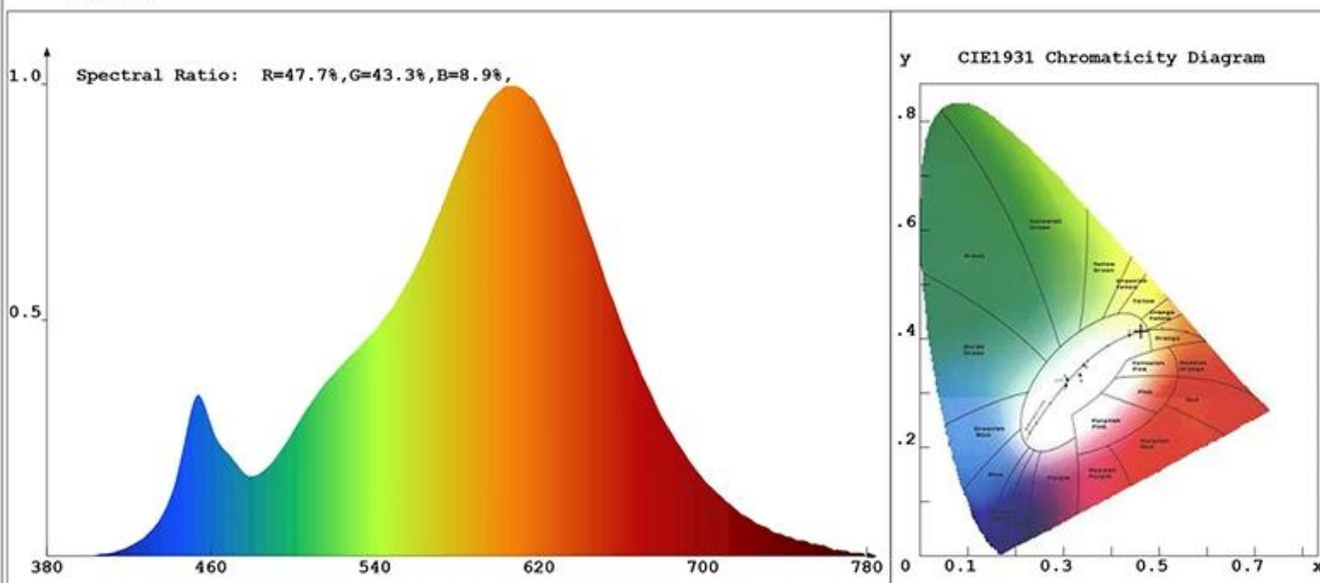
Operator :01

Remark:

Manufacturer :Innotech

Humidity :65%

Test Date :2017-12-29



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4621 y=0.4141 u=0.2624 v=0.3527 duv=0.0011

CCT: 2695K Dominant Wave.:583.9nm Purity:63.0%

Flux RGB Ratio:R=25.1%,G=73.6%,B=1.4% Peak Wave:607.7nm Half Width:116.0nm

Rendering Index:Ra= 82.1

R1 =80 R2 =91 R3 =96 R4 =80 R5 =81 R6 =91 R7 =81 R8 =56
R9 =6 R10=81 R11=79 R12=75 R13=83 R14=98 R15=72

Photo Parameters

Flux:475.98lm

Effi.:124.3lm/W

Radiant:1383.3mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.090

Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V

Current:I=0.0290A

Power:P=3.83W

Power Factor:PF=0.555

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 63.588ms

VPeak: 14072

VDark: 1255

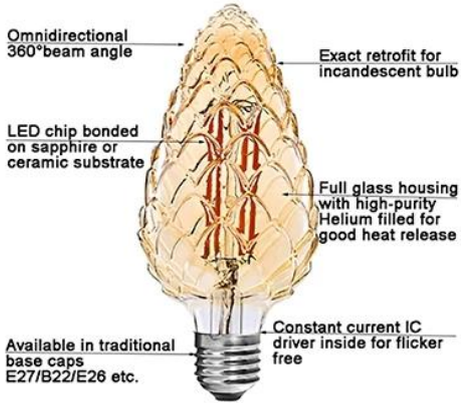
Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386



Выставка продуктов

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





преимущества

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



заявка

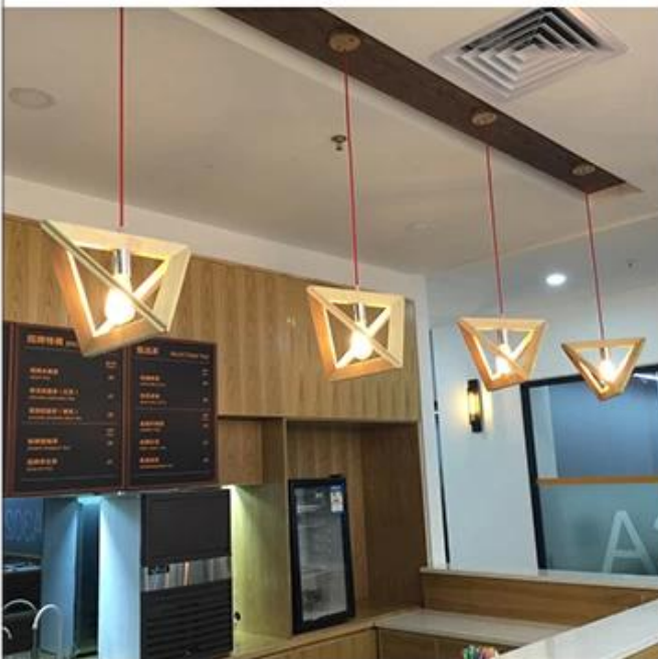
INNOLITE сосновая шишка ностальгическая светодиодная лампа может доставить классический свет в гостиной, спальне, прихожей, выставочном зале, выставочном зале, витрине, арт-комнате, музеях, баре, бистро, кафе, кафе, ресторане, гостинице и т. Д. Это идеально подходит для использования в подвесных светильниках, люстрах или любой декоративной арматуре, где видна лампочка.

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. LED ([фарфоровый сосновый конус](#)) лампы на коробку цвета, тогда 25pcs упаковали в одну стандартную коробку экспорта. (коробка 1pc / color, 25pcs / carton)



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

