



описание продукта

С привычной классической формой глобуса и великолепным стилем ретро, [Светодиодная лампа накаливания INNOLITE G95 7W с регулируемой яркостью](#) может поставить теплый мягкий окружающий свет. Благодаря инновационной светодиодной технологии накаливания, эта светодиодная лампа мощностью 7 Вт, эквивалентная старой лампе накаливания мощностью 60 Вт, обеспечивает аналогичную яркость, но потребляет на 90% меньше энергии и работает в двадцать пять раз дольше.

Между тем, он также дает полный 360 градусов свечения и идеально подходит для гостиных, столовых, спальных комнат и комнат отдыха. Кроме того, в отличие от стандартной энергосберегающей лампы CFL, эта светодиодная лампа не содержит ртути и включается мгновенно.

Установка очень проста благодаря точно одинаковому размеру и цоколю - просто замените старую лампу накаливания на новую лампу INNOLITE со светодиодной лампой накаливания прямо в вашем жилом помещении и сэкономьте энергию и затраты, сохраняя при этом традиционный внешний вид.



Спецификация

Модель №.	37513	
Мощность	7W	
Тип обложки	ясно	матовый
Световой поток	806lm ± 10%	750lm ± 10%
Эквивалент Лампа накаливания	60W	
Светодиодные лампы накаливания спец.	4 x 50 мм	
Входное напряжение	220-240 В или 110-130 В	
материал	Стекло	
Цветовая температура (ССТ)	2700K - 6500K	
Ярлык энергоэффективности	A ++	
Угол луча	360 °	
Индекс цветопередачи	80 Ra	
Фактор силы	> 0,5	
Начальное время	<0.5S	
Цикл переключения	≥12,500	
Продолжительность жизни	До 25000 часов	
Основание лампы	E27 E26 B22	
Габаритные размеры	Диаметр = 95 мм	
	L = 140 мм	



Сертификация продукции



 **сопутствующие товары**

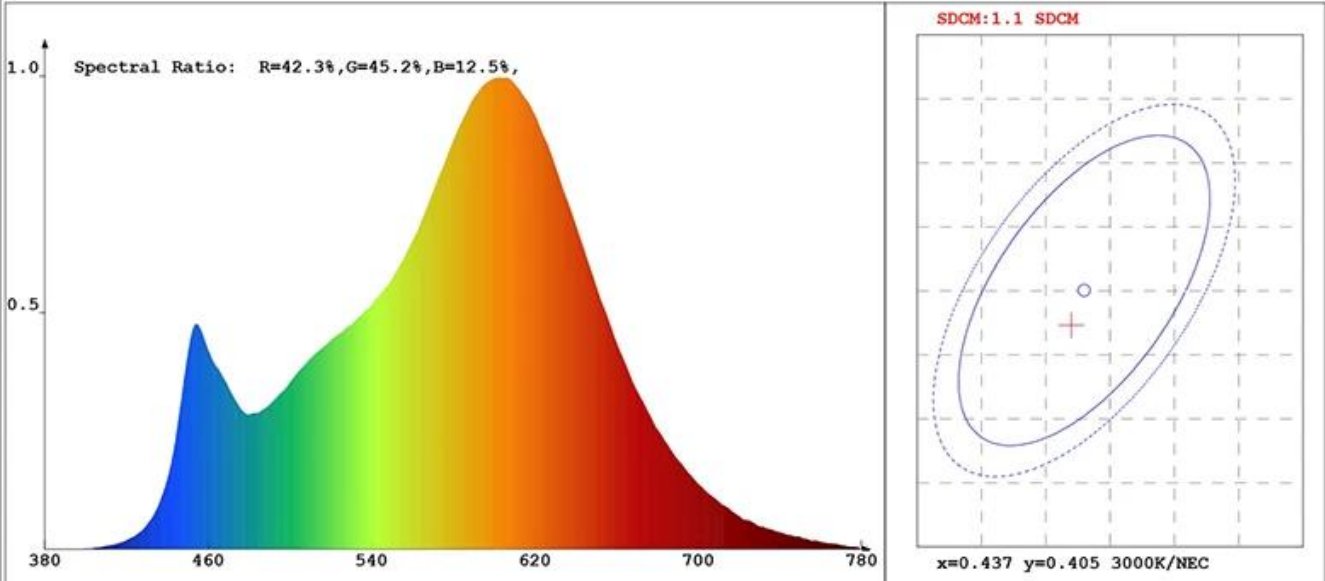
Модель №.	Потребляемая мощность (Вт)	Светодиодные лампы накаливания спец.	Световой поток (лм)	Эквивалентная лампа накаливания
37511	4W	4 x38	470lm ± 10%	40W
37515	8W	6 x50	1055lm ± 10%	75W

 **Отчет о тестировании продукта**

Product Mark

Product Type :
Temperature :22'C
Operator :01
Remark:

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



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4360 y=0.4023 u=0.2507 v=0.3470 duv=-0.0006
CCT: 3002K Dominant Wave.:583.0nm Purity:51.6%
Flux RGB Ratio:R=23.0%,G=74.9%,B=2.0% Peak Wave:605.7nm Half Width:118.7nm

Rendering Index:Ra= 82.6

R1 =81	R2 =94	R3 =93	R4 =81	R5 =85	R6 =94	R7 =79	R8 =56
R9 =6	R10=87	R11=81	R12=78	R13=84	R14=97	R15=73	

Photo Parameters

Flux:860.24lm Effi.:134.2lm/W Radiant:2478.2mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.094 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0470A
Power:P=6.41W Power Factor:PF=0.583

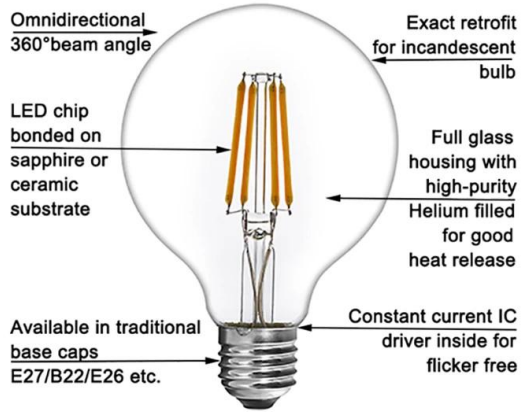
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S	Integral Time: 36.296ms	VPeak: 13848
VDark: 1097	Scan Range: 380-780nm	Product ID: 201710386

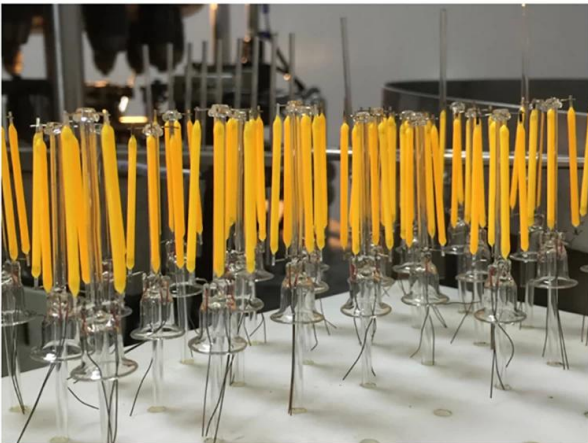
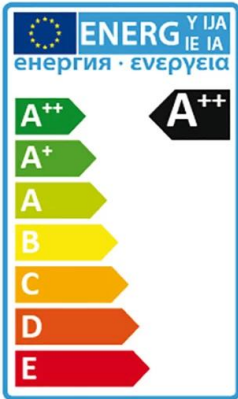


выставка продуктов

LED Filament Bulb



Features & Advantages





преимущества

- ² Высокая яркость 130 лм на ватт
- ² Угол луча 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- ² Энергосбережение до 90% благодаря новой светодиодной технологии накаливания: светодиод мощностью 6,5 Вт, эквивалентный лампе накаливания мощностью 60 Вт
- ² Размер дооснащения и классический винтажный дизайн для традиционного дизайна накаливания
- ² Высокий CRI > 80 обеспечивает более яркий и естественный свет
- ² Экологичность: не содержит свинца и ртути, а также ультрафиолетового или инфракрасного излучения
- ² Долгая жизнь длится до 10 лет (4 часа использования в день)
- ² Диммируемый
- ² Двухлетняя ограниченная гарантия, основанная на среднем ежедневном использовании 4 часа
- ² С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC и т. Д.,



заявка

С классической формой глобуса, [Innolite globe G95 Винтаж светодиодная лампа накаливания](#) может испускать мягкий теплый свет. Подходит для гостиной, спальни, столовой, веранды, выставочного зала, гостиницы, магазина, бистро, ресторана, пейзажа, выставки и т. Д.

Эксплуатация и техническое обслуживание

- ² Диапазон температур окружающей среды от -20 ° С до 40 ° С.
- ² Храните и используйте лампочку / лампу так же, как традиционную лампочку / лампу.
- ² Убедитесь, что ваши приборы правильно подключены и не доставляют скачок напряжения на лампу / лампу, что приводит к перегреву / отказу.
- ² Лампа / лампа должны быть свободны от загрязнений.
- ² Хорошее состояние контактов патрона лампы важно для правильной работы лампы / лампы.
- ² Отключите питание от сети перед установкой или снятием лампы / лампы.
- ² Убедитесь, что лампа / лампа остыла, прежде чем снимать.

Предупреждение: Прекратите использование, если оно повреждено.

Application



пакет

1 шт. Светодиодные лампы в коробке цвета, затем 20 шт. Упакованы в одну стандартную коробку экспорта. (1 шт. / Коробка цвета, 20 шт. В коробке)

рИтоговая политика

Мы предоставляем БЕСПЛАТНУЮ ОГРАНИЧЕННУЮ ГАРАНТИЮ на ДВА ГОДА, исходя из среднесуточного использования этого предмета в течение 4 часов.
Должны ли быть необходимы возвраты:

Шаг 1) Свяжитесь с нами по электронной почте.

Шаг 2) Предоставьте как можно более подробную информацию о проблеме, с которой вы столкнулись.

Шаг 3) Будет выдано разрешение на возврат товара.

Шаг 4) Верните товар для согласованной замены или возврата.



Вопросы-Ответы

Q1. Вы производитель?

A1: да, мы являемся опытным производителем с индивидуальными формами и производственными линиями.

Q2. How о качестве продукции?

A2: Наши специалисты и команды QC тестируют продукты по очереди, используя линию старения, профессиональные устройства и инструменты, чтобы гарантировать качество всех продуктов. Q3. Как насчет цены?

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

Q4. Вы заказываете?

A4: Свяжитесь с онлайн-сервисом или отправьте нам электронное письмо немедленно, мы скоро ответим на цену продукта, технические характеристики, упаковку и т. Д. Task.Q5. Могу ли я купить образцы у вас?

A5: Да! Вы можете разместить тестовые заказы, чтобы проверить наше превосходное качество и сервис, смешанные образцы приемлемы.

Q6. Могу ли я посетить ваш завод?

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

Q7. Как я могу сделать заказы OEM или ODM?

A7: у нас есть разные задания на печать для разных заказов OEM / ODM. Пожалуйста, свяжитесь с нами через онлайн-сервис или напишите нам напрямую.

Q8. Как я могу оплатить мои заказы?

A8: Вы можете оплатить T / T, L / C с точки зрения будет доступен 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

