



## описание продукта

**Гибкие светодиодные лампы накаливания Innolite Globe G125 4W** являются новейшими изделиями в декоративной технологии и стиле светодиодной нити. Спираль и гибкая светодиодная нить дают им уникальный вид и свечение, чтобы добавить элегантный и исторический штрих в вашем пространстве.

Благодаря новой светодиодной технологии эти лампы накаливания могут предлагать полный 360-градусный световой шаблон луча, но сэкономить около 85% энергии и длится 25 раз. При продолжительности жизни до 25 000 часов эти лампы обеспечат вашу желаемую атмосферу более 10 лет (по 4 часа в день).

С теплой белой цветовой температурой от 1800 до 3000 К, гибкие светодиодные лампы из нитевидного сплава Innolite могут дать вам подобное ощущение освещенности традиционными лампами накаливания. В то же время он также позволяет регулировать правильную атмосферу, которую вы любите.



## Спецификации продукта

Модель №.	38652
Мощность	4W
Отделка ламп	Ясно, Янтарный, Дым
Световой поток	200 мкл ± 10%
Светодиодная лампа.	Спираль x 1
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 100-130 В переменного тока
материал	Стакан
Цветовая температура (CCT)	1800K - 3000K
Класс 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. = 125мм
	L = 175мм



## Сертификаты продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



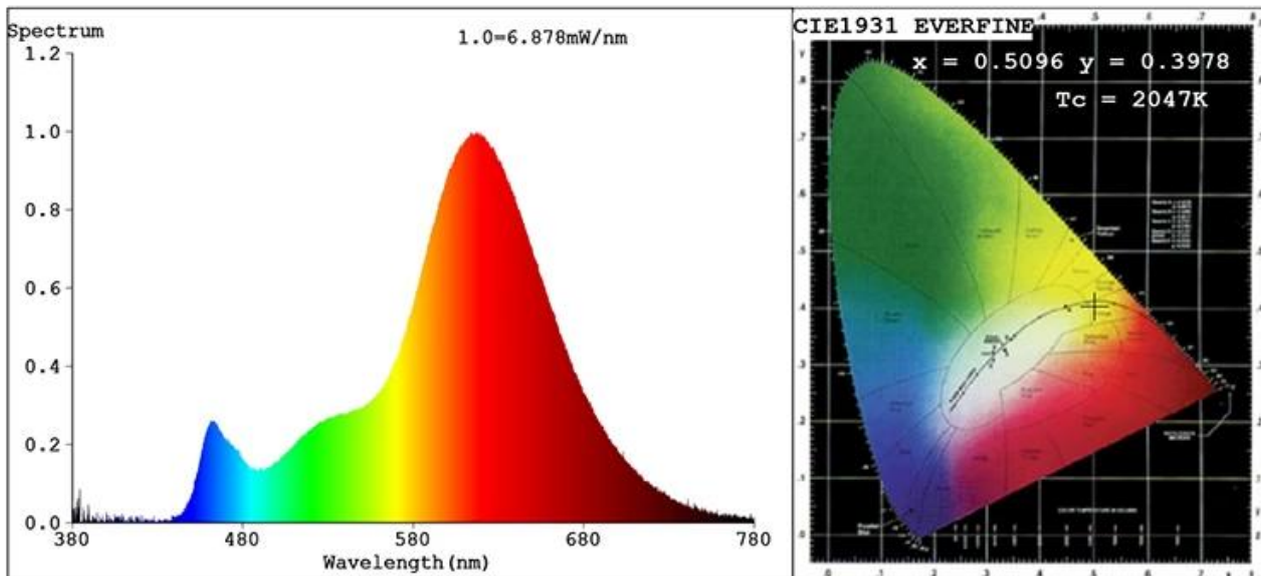
## сопутствующие товары

Модель №.	Тип лампы	Потребляемая мощность (Вт)	Светодиодная лампа.	Световой поток (лм)
38642	G95	4W	Спираль x 1	200 мкл ± 10%



## Отчет о тестировании продукции

### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.5096$   $y=0.3978$   $u'=0.3018$   $v'=0.5301$

Tc=2047K Dominant WL:Ld =590.3nm Purity=72.4%

Red Ratio:R=36.7% Peak WL:Lp=617.3nm HWL:Lhd=89.1nm

Render Index:Ra=83.0

R1 =91 R2 =96 R3 =82 R4 =86 R5 =94 R6 =84 R7 =74

R8 =57 R9 =23 R10=91 R11=93 R12=69 R13=95 R14=91 R15=79

#### Photo Parameters:

Flux = 257.5 lm Eff. : 65.51 lm/W Fe = 903.3 mW

#### Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.03200 A P = 3.930 W PF = 0.5200

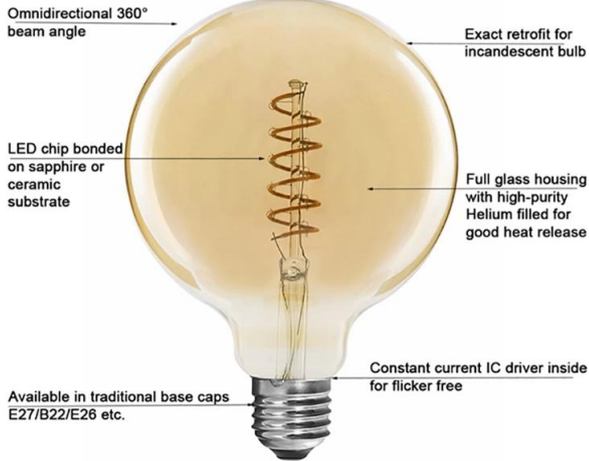
LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 1401 ms Ip = 48393 (74%)



## **Выставка продуктов**

## Flexible LED Filament Bulb



## Features & Advantages





## преимущества

- <sup>2</sup> Угол пучка 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- <sup>2</sup> Экономия энергии до 90% с использованием новой технологии нитевидных светодиодов
- <sup>2</sup> Модернизированный размер и классический дизайн для традиционных ламп накаливания
- <sup>2</sup> Нет мерцания для защиты глаз человека
- <sup>2</sup> Высокий CRI > 80 обеспечивает более яркий и естественный свет
- <sup>2</sup> Экологичность: нет свинца или ртути и нет радиации ультрафиолетового или инфракрасного излучения
- <sup>2</sup> Длительный срок службы длится до 10 лет (4 часа использования в день)
- <sup>2</sup> Диммируемый
- <sup>2</sup> Ограниченная гарантия на два года, основанная на среднем ежедневном использовании 4 часа
- <sup>2</sup> С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



## заявка

**Гибкие светодиодные лампы накаливания Innolite Globe G125** может предложить винтажную и деревенскую атмосферу вашему дому, ресторану или любому пространству, которое вы любите, с его уникальным и антикварным дизайном спиральных нитей и мягким теплым светом. Идеально подходит для гостиной, столовой, спальни, кабинета, балкона, патио, пекарни, чайного домика, ресторана, кафе, бара, бистро, гостиницы, виллы, церкви, студии, художественной комнаты, концертного зала, выставочного зала, и т.п.

## Эксплуатация и обслуживание

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

**Предупреждение:** Прекратите использование, если оно повреждено.

# Application



## пакет

1 шт. Светодиодная лампочка на цветной коробке, затем 20шт упакован в одну стандартную коробку экспорта. (Коробка 1шт / цвет, 20шт / 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**

