



## описание продукта

Innolite Full Glass G9 СОВ Светодиодные лампы 2W - идеальная замена 20-ватной галогенной галогенной лампы G9 с превосходным мини-дизайном. С новой светодиодной технологией СОВ эта лампа мощностью 2 Вт G9 обеспечивает схожую яркость, но экономия энергии на 90% и длительность в двадцать пять раз больше с классом энергоэффективности А ++.

Между тем, с прозрачным дизайном стекла, он дает 360-градусное всенаправленное свечение освещения без бликов и защищает глаза человека. В отличие от традиционных огней CFL, он мгновенно работает без каких-либо задержек и экологически чистых, без ртути и ультрафиолетового излучения. Установка очень проста, подключи и играй, она подходит прямо к любому гнезду G9 с 2-мя петлями.

Эта светодиодная лампа 2W G9 идеально подходит для создания романтического и комфорtnого окружающего освещения для люстр, потолочного вентилятора, подвесных светильников в вашей гостиной, спальне и т. Д. Просто замените свою старую лампу накаливания на нашу светодиодную лампу Innolite G9 Cob и начните наслаждаться лучшим освещением Терь.



## Спецификации продукта

Модель №.	37932
Мощность	2W
Отделка ламп	Очистить
Световой поток	200 лм ± 10%
Эквивалент ламп накаливания	62W
Тип светодиода	СОВ
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 110-130 В переменного тока
материал	Стакан
Цветовая температура (CCT)	2700K - 6500K
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	G9
Габаритные размеры	Диам. = 14мм L = 50 мм



## Сертификаты продукции



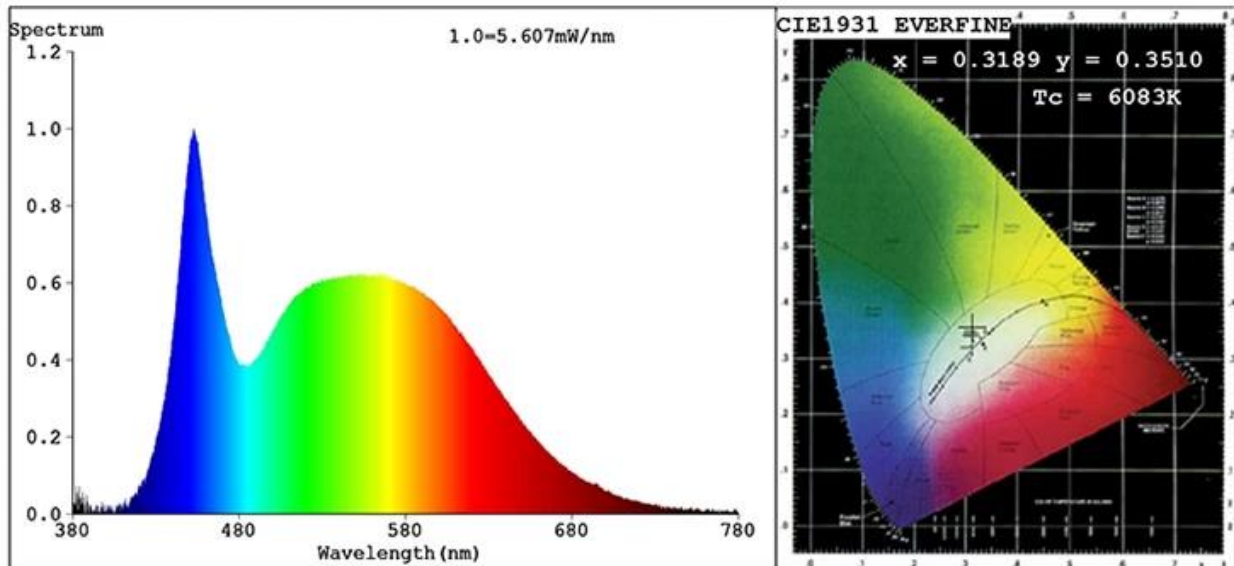
## сопутствующие товары

Модель №.	Название лампы	Крышка лампы	Потребляемая мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Эквивалентная лампа накаливания
37913	PCA G9	Очистить	3W	300lm ± 10%	30W
37914	PCA G9	матовый		280lm ± 10%	
37915	PCA G9	Очистить	4W	400lm ± 10%	40W
37916	PCA G9	матовый		380lm ± 10%	



## Отчет о тестировании продукции

## Spectrum Test Report



### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.3189$   $y=0.3510$   $u'=0.1940$   $v'=0.4805$

$T_c=6083K$  Dominant WL:Ld = 508.8nm Purity=4.5%

Red Ratio: R=14.3% Peak WL:Lp=452.4nm HWL:Lhd=30.8nm

Render Index: Ra=82.1

R1 = 78      R2 = 88      R3 = 95      R4 = 79      R5 = 80      R6 = 85      R7 = 88  
R8 = 65      R9 = 0      R10=72      R11=78      R12=61      R13=81      R14=97      R15=71

### Photo Parameters:

Flux = 243.3 lm Eff. : 119.85 lm/W Fe = 761.3 mW

### Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.01100 A P = 2.030 W PF = 0.7910

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 2250 ms Ip = 48317 (74%)



Выставка продуктов







## G9 LED Light Bulb



### Features & Advantages





## преимущества

- ² Угол пучка 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- ² Экономия энергии до 90% при использовании светодиодной технологии COB: светодиод 2 Вт, эквивалентный 20 Вт лампе накаливания
- ² Модернизированный размер и классический дизайн для традиционных ламп накаливания
- ² Нет мерцания для защиты глаз человека
- ² Высокий CRI > 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 Простота установки, подключения и воспроизведения легко подгонять двухжильные светильники G9
- ² Ограниченная гарантия на два года, основанная на среднесуточной использование 4 часов
- ² С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



## заявка

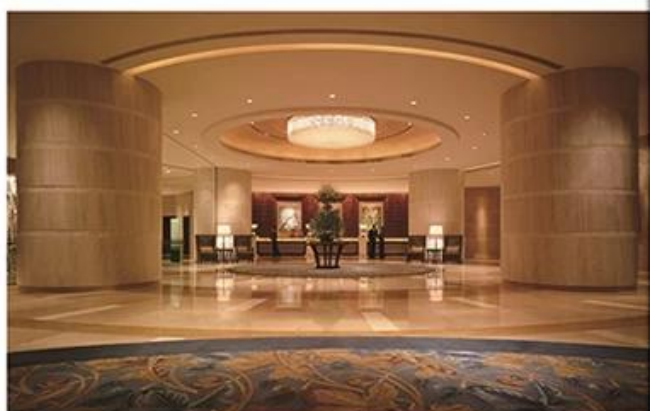
Стеклянная стеклянная лампочка с подсветкой Innolite G9 Cob LED 2W может создать комфортную и романтическую атмосферу в вашей столовой или спальне комнате с мягким теплым светом. Он подходит для внутреннего освещения, люстр, торшеров, светильников для столовой, под освещением кабинета, освещения для ванной комнаты, светильников для спальни, потолочного вентилятора, подвесных светильников, ламп настенных светильников и т. д.

## Эксплуатация и обслуживание

- ² Диапазон температур окружающей среды от -20 ° С до 40 ° С.
- 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 остывла.

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

# Application



## пакет

1 шт. Светодиодная лампочка на цветной коробке, затем 100 шт. Упакованы в одну стандартную коробку для экспорта. (1шт / цветная коробка, 100 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

