



## Описание продукта

Светодиодные лампы Innolite Полное стекло G9 COB мощностью 2 Вт являются идеальной заменой традиционной галогенной лампы G9 мощностью 20 Вт с превосходным мини-дизайном. Благодаря новой технологии COB LED эта лампа G9 мощностью 2 Вт обеспечивает аналогичную яркость, но экономит 90 % энергии и служит в двадцать пять раз дольше, соответствует классу энергоэффективности E.

Между тем, благодаря конструкции из прозрачного стекла, он излучает всенаправленное освещение на 360 градусов без бликов и защищает глаза человека. В отличие от традиционных ламп КЛЛ, они включаются мгновенно, без каких-либо задержек и экологически безопасны, поскольку не содержат ртути и ультрафиолетового излучения. Установка очень проста, подключи и работай, он подходит прямо к любой двухконтактной розетке G9.

Эти светодиодные лампы G9 мощностью 2 Вт идеально подходят для создания романтического и комфортного окружающего света для люстр, потолочных вентиляторов, подвесных светильников в гостиной, спальне и т. д. Просто замените старую лампу накаливания на нашу светодиодную лампу Innolite G9 Cob и начните наслаждаться лучшим освещением. сейчас.



## Спецификация продукта

Модель №.	37932C
Власть	2 Вт
Отделка лампы	Прозрачный
Световой поток	220 лм ± 10%
Эквивалент лампы накаливания	20 Вт
Тип светодиода	COB
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 110-130 В переменного тока
Материал	Стекло
Цветовая температура (ЦКТ)	2700K - 6500K
Класс энергоэффективности	E
Угол луча	360°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Коэффициент мощности	>0,5
Время начала	<0,5 с
Цикл переключения	≥12 500
Продолжительность жизни	До 25 000 часов
Основание лампы	G9
Размеры	Диаметр=14,5 мм
	Д=60мм



## Сертификаты продукции



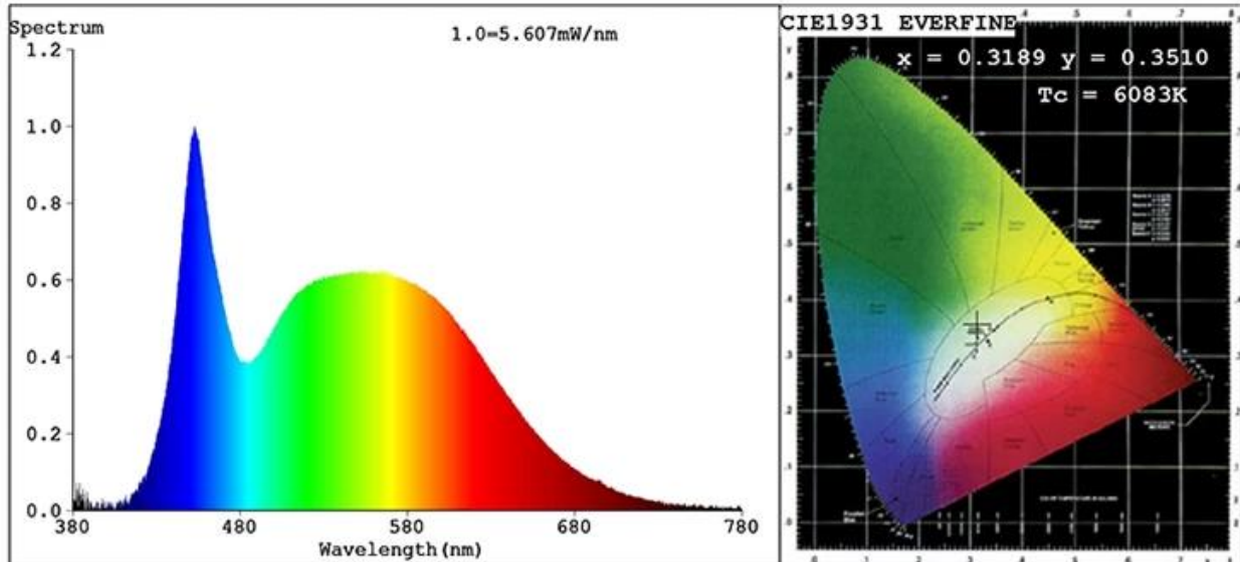
### Сопутствующие товары

Модель №.	Название лампы	Крышка лампы	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Эквивалентная лампа накаливания
37932D	Полное стекло G9	Прозрачный	2 Вт	220 лм ± 10%	20 Вт
37936C	Полное стекло G9	Прозрачный	4 Вт	450 лм ± 10%	40 Вт
37936D	Полное стекло G9	Прозрачный	4 Вт	450 лм ± 10%	40 Вт



### Отчет об испытаниях продукта

## 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%)

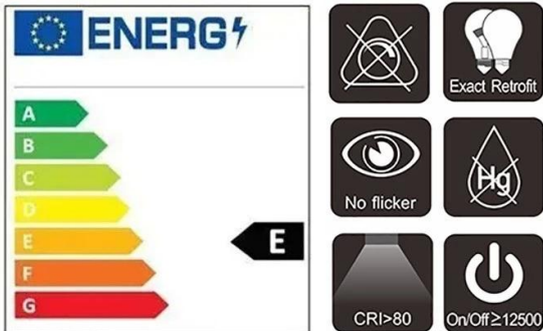


Демонстрация продукта

## G9 LED Light Bulb



## Features & Advantages





## Преимущества

- <sup>2</sup> Угол луча 360° обеспечивает равномерное распределение света, не создавая теней.
- <sup>2</sup> Экономия энергии до 90 % благодаря технологии COB LED: светодиод мощностью 2 Вт эквивалентен лампе накаливания мощностью 20 Вт.
- <sup>2</sup> Модернизированный размер и классический винтажный дизайн для традиционного внешнего вида ламп накаливания
- <sup>2</sup> Отсутствие мерцания для защиты глаз человека
- <sup>2</sup> Высокий индекс цветопередачи > 80 обеспечивает более яркий и естественный свет
- <sup>2</sup> Экологичность: не содержит свинца, ртути, а также УФ- и ИК-излучения.
- <sup>2</sup> Длительный срок службы — до 10 лет (4 часа использования в день)
- <sup>2</sup> Простота установки, подклочи и работай, можно легко установить светильники с двухконтактными цоколями G9
- <sup>2</sup> Ограниченная гарантия на два года, рассчитанная в среднем за день. использование 4 часа
- <sup>2</sup> С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC и т. д.



## Приложение

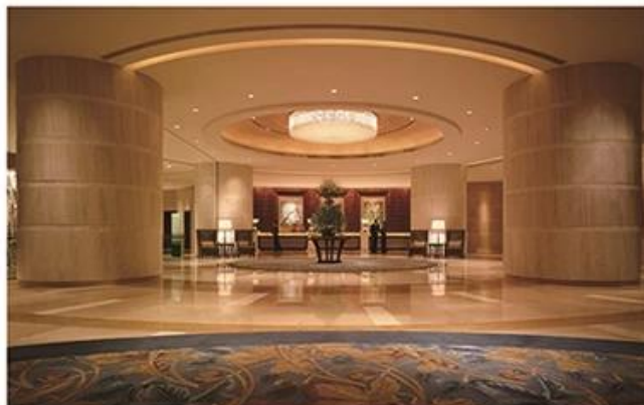
Стеклопанная светодиодная лампа Innolite G9 COB мощностью 2 Вт может создать комфортную и романтическую атмосферу в вашей столовой или спальне с мягким теплым светом. Он подходит для внутреннего освещения, люстр, торшеров, светильников для столовой, светодиодного освещения под шкафом, освещения туалетного столика в ванной, ламп для спальни, потолочного вентилятора, подвесных светильников, настенных бра и т. д.

### Эксплуатация и обслуживание

- <sup>2</sup> Диапазон температур окружающей среды от -20°C до 40°C.
- <sup>2</sup> Храните и используйте лампу/лампу так же, как и традиционную лампу/лампу.
- <sup>2</sup> Убедитесь, что ваши светильники правильно подключены и не допускают скачков напряжения на лампочку/лампу, вызывающих перегрев или выход из строя.
- <sup>2</sup> Лампу/лампу следует беречь от загрязнений.
- <sup>2</sup> Хорошее состояние контактов патрона лампы важно для обеспечения правильной работы лампы/лампы.
- <sup>2</sup> Перед установкой или снятием лампы/лампы отключите электропитание.
- <sup>2</sup> Перед снятием убедитесь, что лампа/лампа остыла.

**Предупреждение:** Прекратите использование в случае повреждения.

# Application



## Упаковка

1 светодиодная лампа в каждой цветной коробке, затем 100 шт. упакованы в одну внутреннюю коробку, а затем 800 шт. упакованы в одну стандартную экспортную коробку. (1 шт./цветная коробка, 800 шт./коробка)





## Политика возврата

Мы предоставляем бесплатную ДВА ГОДА ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ, основанной на среднем ежедневном использовании этого изделия в течение 4 часов.

Должен ли возврат требоваться:

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

Шаг 2) Предоставьте как можно больше подробностей о вашей проблеме.

Шаг 3) Будет выдано разрешение на возврат товара.

Шаг 4) Верните товар для согласованной замены или возврата денег.



## Часто задаваемые вопросы

В1. Вы производитель?

А1: Да, мы являемся опытным производителем с собственными формами и производственными линиями.

Q2. Как насчет качества продукции?

А2: Наши специалисты и команды контроля качества тестируют продукты один за другим, используя линию старения, профессиональные устройства и инструменты, чтобы гарантировать качество всех продуктов.

Q3. Как насчет цены?

А3: Мы являемся производителем и всегда предлагаем нашим клиентам самые конкурентоспособные цены.

Q4. Как разместить заказ?

А4: свяжитесь с онлайн-сервисом или отправьте нам электронное письмо напрямую, мы ответим вам с ценой продукта, спецификациями, упаковкой и т. д. в ближайшее время. Спасибо.

Q5. Могу ли я купить у вас образцы?

А5: Да! Вы можете разместить заказ образца, чтобы проверить наше превосходное качество и обслуживание, смешанные образцы приемлемы.

В6. Могу ли я посетить вашу фабрику?

А6: Да, добро пожаловать на нашу фабрику в удобное для вас время.

Q7. Как я могу сделать заказы OEM или ODM?

А7: у нас есть различная обработка печати для разных заказов OEM/ODM. Пожалуйста, свяжитесь с нами через онлайн-сервис или отправьте нам электронное письмо напрямую.

Вопрос 8. Как я должен оплатить свои заказы?

А8: Вы можете оплатить банковским переводом, аккредитив по предъявлении будет доступен для квалифицированного банка и минимальный заказ, необходимый 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**

