



описание продукта

Светодиодные лампочки Innolite G9 Full Glass 3.5W - идеальная замена 35-ватной галогенной лампы G9 с превосходным мини-дизайном. Благодаря новой светодиодной технологии COB эта лампочка мощностью 3,5 Вт G9 обеспечивает схожую яркость, но экономия энергии на 90% и длительность в двадцать пять раз больше с классом энергоэффективности A ++.

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.

Эти светодиодные лампочки мощностью 3,5 Вт G9 идеально подходят для создания романтического и комфортного внешнего 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 лучше освещением сейчас.



Спецификации продукта

Модель №.	37933
Мощность	3.5W
Отделка ламп	Очистить
Световой поток	350 лм ± 10%
Эквивалент ламп накаливания	35W
Тип светодиода	COB
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 = 53мм



Сертификаты продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



сопутствующие товары

Модель №.	Название лампы	Крышка лампы	Потребляемая мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Эквивалентная лампа накаливания
37932	Полностью стекло G9 COB	Очистить	2W	200 мкл ± 10%	20W

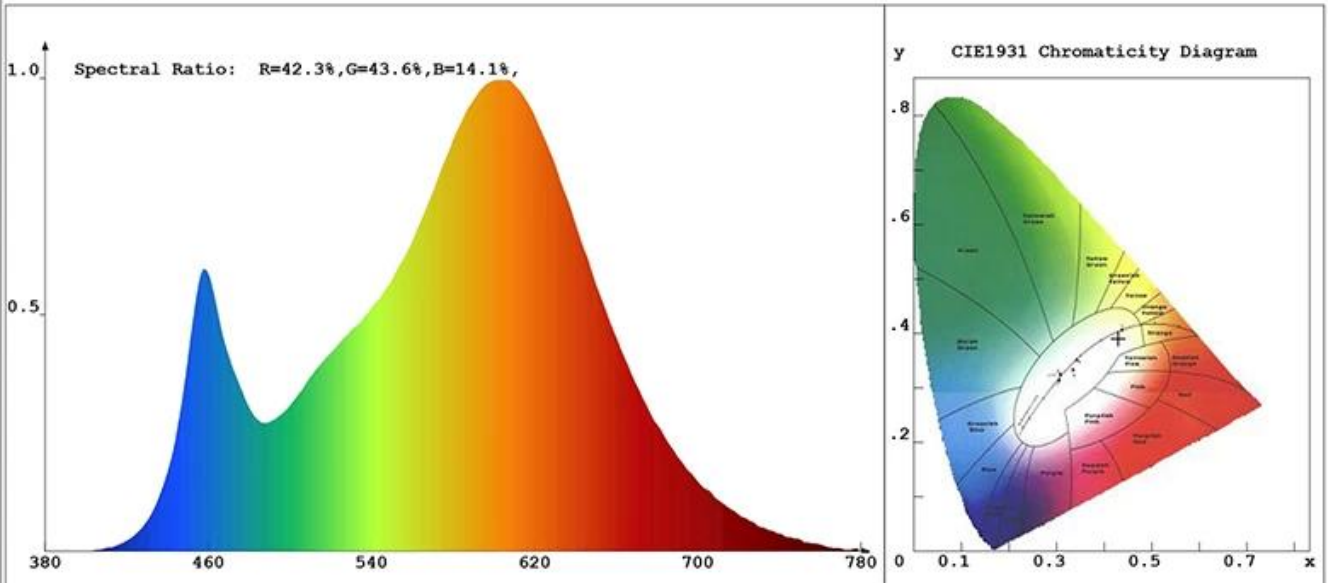


Отчет о тестировании продукции

Product Mark

Product Type :G9-GLASS-3.5W-3000K-1
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :INNOTECH
Humidity :65%
Test Date :2017-12-15



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4295 y=0.3904 u=0.2516 v=0.3432 duv=-0.0045
CCT: 3016K Dominant Wave.:584.5nm Purity:46.1%
Flux RGB Ratio:R=23.2%,G=74.5%,B=2.3% Peak Wave:605.7nm Half Width:118.1nm

Rendering Index:Ra= 82.7

R1 =83	R2 =96	R3 =90	R4 =78	R5 =84	R6 =94	R7 =79	R8 =58
R9 =10	R10=90	R11=77	R12=77	R13=87	R14=96	R15=76	

Photo Parameters

Flux:351.52lm Effi.:100.2lm/W Radiant:1108.4mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.104 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V Current:I=0.0160A
Power:P=3.51W Power Factor:PF=0.910

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 90.082ms VPeak: 14920
VDark: 1189 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



Выставка продуктов

G9 LED Light Bulb

Omnidirectional 360 degree Beam angle

Exact retrofit for G9 halogen bulbs

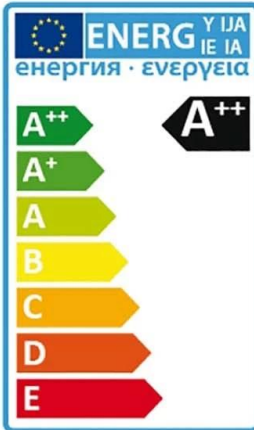
Integrated COB LED, 3.5W equivalent to 35W halogen bulbs

Full Glass housing for good heat release and without mercury

Available in traditional base caps G9



Features & Advantages





преимущества

- ² Угол пучка 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- ² Легко устанавливается, подключается и воспроизводится, может легко вставляться в двухполюсные розетки G9
- ² Энергосбережение до 90% с использованием светодиодной технологии COB: светодиод 3,5 Вт, эквивалентный 35 Вт галоген G9
- ² Размер дооснащения и классический дизайн для традиционных ламп накаливания
- ² Мягкий свет без 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 Ограниченная гарантия на два года, основанная на среднесуточном использовании 4 часов
- ² С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



заявка

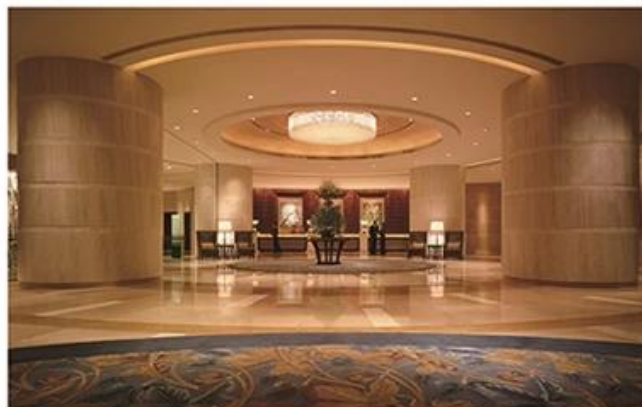
Светодиодные лампы Innolite G9 со стеклом 3.5 Вт могут создать комфортную и романтическую атмосферу в вашей столовой или спальне с мягким теплым светом. Он подходит для внутреннего освещения, люстр, торшеров, светильников для столовой, под освещением кабинета, освещения для ванной комнаты, светильников для спальни, потолочного вентилятора, подвесных светильников, ламп настенных светильников и т. Д.

Эксплуатация и обслуживание

- ² Диапазон температур окружающей среды от -20 ° 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 / лампы 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 / лампы остыла.

Предупреждение: Прекратите использование, если оно повреждено.

Application



пакет

1 шт. Светодиодная лампочка на цветной коробке, затем 50 шт. Упакованы в одну стандартную коробку экспорта. (Коробка 1шт / цвет, 50шт / 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

