



описание продукта

С элегантным дизайном лампочки Candida для светодиодных ламп X3 от компании «Innolite Plastic LED G9» являются хорошей заменой традиционной галогенной лампы G9 мощностью 40 Вт, в то же время она идеально подходит для декоративных светильников с фитингами G9. Эта светодиодная капсула обеспечивает красивый, сверкающий теплый белый свет с классом энергоэффективности A +.

Между тем с алюминиевым корпусом из пластика, он экономичен и поврежден. Между тем он достаточно мал, чтобы вписаться в более сложные фитинги, где пространство ограничено. Установка очень проста и удобна, как и стандартная базовая база G9 bi-pi.

Эти светодиодные лампочки 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 лампу накаливания на нашу светодиодную лампу Innolite G9 и начните наслаждаться лучшим освещением.



Спецификации продукта

Модель №.	37915	37916
Мощность	4W	
Отделка ламп	Очистить	матовый
Световой поток	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Эквивалент ламп накаливания	40W	
Тип светодиода	SMD	
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 110-130 В переменного тока	
материал	Пластиковый алюминий	
Цветовая температура (CCT)	2700K - 6500K	
Класс энергоэффективности	A +	
Угол луча	270 °	
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	Диаметр = 17 мм	
	L = 52мм	



Сертификаты продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



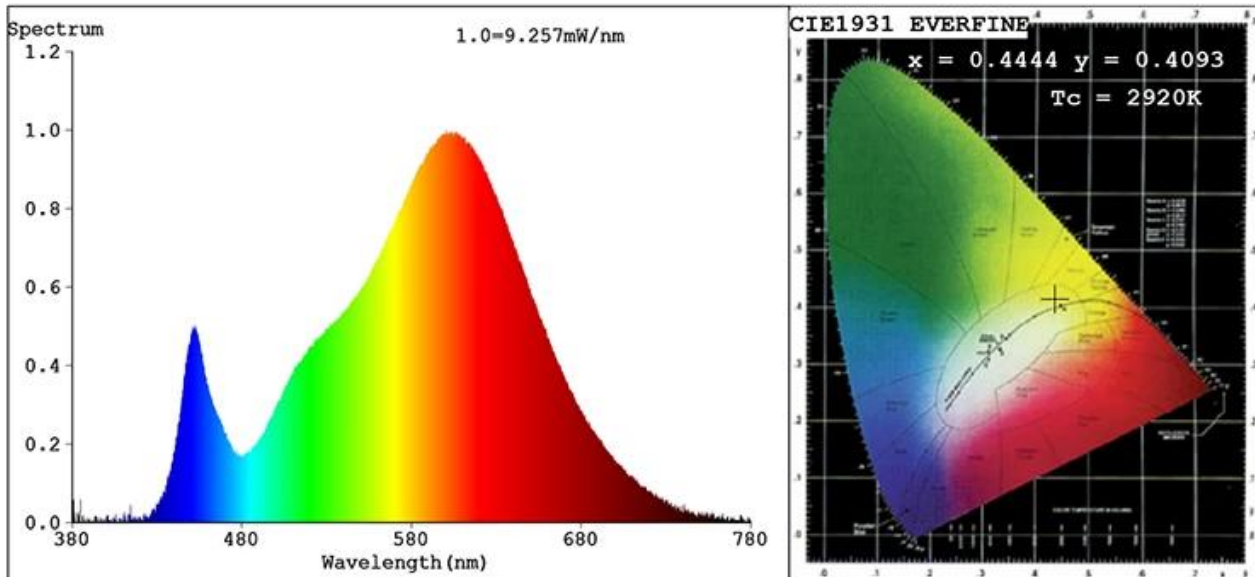
сопутствующие товары

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	3W	280lm ± 10%	30W



Отчет о тестировании продукции

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4444$ $y=0.4093$ $u'=0.2531$ $v'=0.5245$

$T_c=2920K$ Dominant WL: $L_d = 582.8nm$ Purity=56.2%

Red Ratio: $R=25.0\%$ Peak WL: $L_p=600.6nm$ HWL: $L_{hd}=125.8nm$

Render Index: $R_a=81.9$

$R_1 = 80$ $R_2 = 90$ $R_3 = 97$ $R_4 = 79$ $R_5 = 80$ $R_6 = 88$ $R_7 = 83$

$R_8 = 58$ $R_9 = 5$ $R_{10}=78$ $R_{11}=78$ $R_{12}=68$ $R_{13}=82$ $R_{14}=99$ $R_{15}=72$

Photo Parameters:

Flux = 491.4 lm Eff. : 126.01 lm/W $F_e = 1.474 W$

Electrical parameters:

$V = 230.0 V$ $I = 0.01900 A$ $P = 3.900 W$ PF = 0.8670

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral $T = 894 ms$ $I_p = 49993 (76\%)$



Выставка продуктов

G9 LED Light Bulb

270 degree Light Beam angle

High brightness SMD LED Chips, 4W equivalent to 40W halogen bulbs

Exact retrofit for G9 halogen bulbs

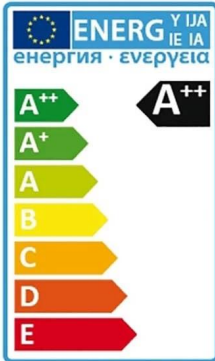
Plastic housing for good shatter-proof

Constant current IC driver inside for flicker free

Available in traditional base caps G9



Features & Advantages





преимущества

- ² Экономически выгодно обновить свой дом до новейших светодиодных технологий по отличной цене
- ² Ударная и вибрационная стойкость, как и пластиковый алюминиевый корпус
- ² Легко устанавливается, подключается и воспроизводится, может легко вставляться в двухполюсные розетки G9
- ² Экономия энергии до 80% при использовании светодиодной технологии COB: светодиод 4 Вт, эквивалентный галогеновому галогену 40 Вт
- ² Мягкий свет без мерцания для защиты глаз человека
- ² Высокий CRI & gt; 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 FCC и т. Д.



заявка

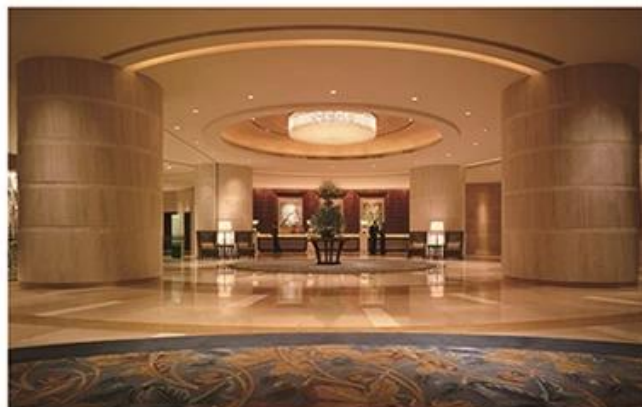
Иннолитные пластиковые светодиодные лампы G9 Capsule 4W могут создавать комфортную и романтическую атмосферу в вашей столовой или спальне с мягким теплым светом. Он подходит для внутреннего освещения, люстр, торшеров, светильников для столовой, под освещением кабинета, освещения для ванной комнаты, светильников 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.Можу 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

