



описание продукта

Светодиодные лампочки INNOLITE Full Glass LED могут помочь вам обновить освещение в вашем доме, бистро или баре с очень мягким светом, чтобы защитить глаза человека. Эта 8W стеклянная светодиодная лампа заменяет традиционную лампу накаливания 60W с точно таким же внешним видом, но на 85% меньше энергопотребляющей и длится в 25 раз дольше. Установка также очень проста из-за того же размера и стандартной крышки основания.

С высококачественными светодиодами SMD и углом луча на 360 °, светодиодные лампочки Innolite с полным стеклом могут обеспечить равномерный свет для всенаправленного освещения без теневой тени и бликов более 10 лет (4 часа в день). Между тем это также экологически чистый продукт, поскольку никакие ртуть и УФ-излучение не связаны.

Эта стеклянная светодиодная лампа 8W также может плавно регулироваться с 10% до 100% обычными диммерами Triac. При использовании светодиодной лампочки Innolite с регулируемой яркостью вы всегда можете наслаждаться регулировкой яркости лампы, чтобы создать наиболее подходящую атмосферу освещения.



Спецификации продукта

Модель №.	37414	37415
Мощность	8W	
Отделка ламп	матовый	опал
Световой поток	830 лм ± 10%	806lm ± 10%
Эквивалент ламп накаливания	60W	
Тип светодиода	SMD	
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 100-130 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	E26 / E27 / B22	
Габаритные размеры	Диам. = 60 мм	
	L = 106mm	



Сертификаты продукции



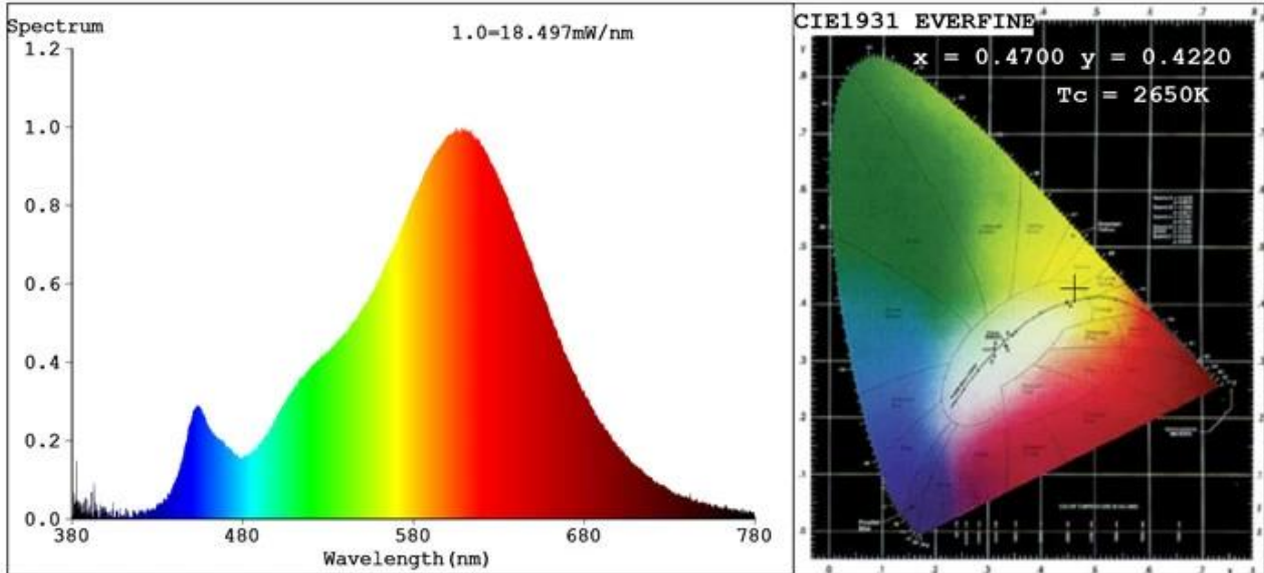
сопутствующие товары

Модель №.	Крышка лампы	Потребляемая мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Эквивалентная лампа накаливания
37392	матовый	4W	400lm ± 10%	35W
37393	опал		370lm ± 10%	
37405	матовый	5w	500lm ± 10%	40W
37406	опал		470lm ± 10%	
37408	матовый	7W	600lm ± 10%	50W
37409	опал		570 лм ± 10%	



Отчет о тестировании продукции

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4700$ $y=0.4220$ $u'=0.2639$ $v'=0.5331$

$T_c=2650K$ Dominant WL:Ld =583.5nm Purity=67.8%

Red Ratio:R=27.2% Peak WL:Lp=610.0nm HWL:Lhd=117.5nm

Render Index:Ra=82.3

R1 =80	R2 =91	R3 =96	R4 =80	R5 =80	R6 =90	R7 =83	
R8 =58	R9 =8	R10=80	R11=79	R12=72	R13=83	R14=99	R15=72

Photo Parameters:

Flux = 910.4 lm Eff. : 111.30 lm/W Fe = 2.810 W

Electrical parameters:

V = 229.9 V I = 0.06400 A P = 8.180 W PF = 0.5520

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

Status: Integral T = 444 ms Ip = 50425 (77%)



Выставка продуктов

Full Glass LED Bulb



Features & Advantages





преимущества

- ² Угол пучка 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- ² Энергосбережение до 85% с новой технологией накаливания светодиодов: светодиод 8 Вт, эквивалентный лампе накаливания мощностью 60 Вт
- ² Модернизированный размер и классический дизайн для традиционных ламп накаливания
- ² Нет 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 Сглаживается плавно от 10% до 100%
- ² Ограниченная гарантия на два года, основанная на среднем ежедневном использовании 4 часа
- ² С сертификацией CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



заявка

Светодиодные лампы INNOLITE Full Glass A19 A60 8W обеспечивают теплый и мягкий окружающий свет для гостиной, столовой, спальня, ванная комната, кухня, бар, бистро, кафе, ресторан, гостиница, коридор, телефонная будка, больница и т. д.

Он идеально подходит для использования внутри помещений, таких как настольные лампы, прикроватные лампы, подвесные светильники, потолочные светильники и торшеры в доме и дома, офиса, гостиничных номеров 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 / 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 остыла.

Предупреждение: Прекратите использование, если оно повреждено.

Application



пакет

1 шт. Светодиодная лампочка на цветной коробке, затем 100 шт. Упакованы в одну стандартную коробку экспорта. (Коробка 1шт / цвет, 100шт / 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

