



Описание товара

Innolite [Светодиодная лампа накаливания](#) C35 4W предлагает теплое ностальгическое окружающее освещение в вашем домашнем или коммерческом районе с классическим дизайном из стекла. Эта лампа на 4 Вт является идеальной заменой лампы накаливания на 40 Вт, которая экономит 90% энергии и длится в 25 раз дольше.

В отличие от традиционных ламп накаливания, светодиодные лампы Innolite дают свет фар на 360 градусов без тени и мерцания в течение более 10 лет (из расчета 4 часа в день). В то же время он также является экологически чистым, поскольку не содержит ртути и не содержит ультрафиолетового излучения. Установка также очень проста, как та же басовая шляпа. Между тем, эта лампа также может быть от 10% до 100% от диммера Traic для освещения, которое вы любите.



Спецификация

Модель №.	37215
сила	4W
Световой поток	450lm ± 10%
Эквивалент лампы	40W
Светодиодные лампы накаливания спец.	4 x 38 мм
Входное напряжение	220-240 В или 110-130 В
материал	Стакан
Цветовая температура (CCT)	2700K - 6500K
Класс энергоэффективности	A ++
Угол луча	360 °
Индекс цветопередачи	≥80
Фактор силы	> 0,5
начальное время	<0.5с
Цикл переключения	≥12,500
Продолжительность жизни	До 25000 часов
цоколь лампы	E12 E14 E26 E27 B22
Мера	Диаметр = 35 мм
	E14: L = 99 мм, E27: L = 94 мм



Сертификация продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



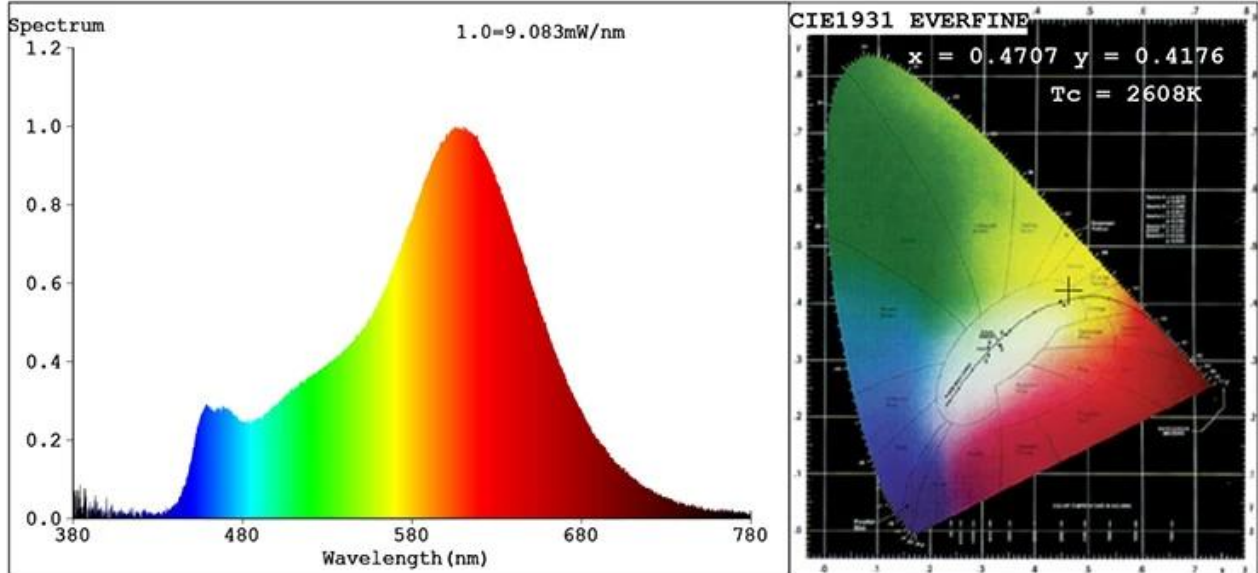
сопутствующие товары

Модель №.	Тип лампы	Wattal (W)	Светодиодные лампы накаливания спец.	Световой поток (лм)	Эквивалентная лампа
37242	C32	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37245	C32	6W	4 x38	450lm ± 10%	40W
37246	C32	5,5 Вт	6 x38	550 лм ± 10%	50W
37212	C35	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37216	C35	5,5 Вт	6 x38	550 лм ± 10%	50W



Отчет о тестировании продукта

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4707$ $y=0.4176$ $u'=0.2663$ $v'=0.5316$

$T_c=2608K$ Dominant WL: $L_d = 584.1nm$ Purity=66.6%

Red Ratio: $R=28.3\%$ Peak WL: $L_p=611.2nm$ HWL: $L_{hd}=104.3nm$

Render Index: $R_a=83.5$

$R_1 = 84$ $R_2 = 96$ $R_3 = 89$ $R_4 = 81$ $R_5 = 85$ $R_6 = 97$ $R_7 = 79$

$R_8 = 57$ $R_9 = 11$ $R_{10} = 93$ $R_{11} = 82$ $R_{12} = 83$ $R_{13} = 88$ $R_{14} = 95$ $R_{15} = 74$

Photo Parameters:

Flux = 436.7 lm Eff. : 99.48 lm/W $F_e = 1.347 W$

Electrical parameters:

$V = 230.0 V$ $I = 0.01900 A$ $P = 4.390 W$ $PF = 0.9580$

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_2700K

Status: Integral $T = 937 ms$ $I_p = 48463 (74\%)$



выставка продуктов

LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

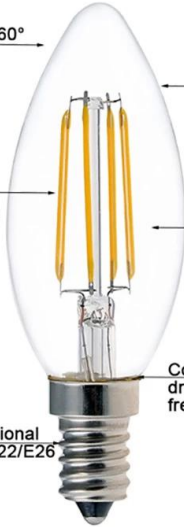
LED chip bonded on sapphire or ceramic substrate

Exact retrofit for incandescent bulb

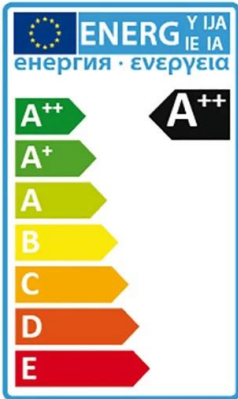
Full glass housing with high-purity Helium filled for good heat release

Constant current IC driver inside for flicker free

Available in traditional base caps E27/B22/E26 etc.



Features & Advantages





преимущества

- ² Угол луча 360 ° обеспечивает равномерное распределение света без создания теней
- ² Энергосбережение до 90% благодаря новой светодиодной технологии накаливания: светодиодная лампа на 7 Вт эквивалентна лампе накаливания на 60 Вт
- ² Модифицированный размер и классический винтажный дизайн для традиционного сияющего образа
- ² Нет мерцания для защиты человеческих глаз
- ² Высокий CRI \square 80 гарантирует более яркий и естественный свет
- ² Экологически чистый: не содержит свинца или ртути, а также ультрафиолетового или инфракрасного излучения
- ² Долгая жизнь длится до 10 лет (4 часа использования в день)
- ² дроссельные
- ² Двухлетняя ограниченная гарантия, основанная на среднем ежедневном использовании 4 часа
- ² С сертификацией CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL



заявка

С теплым теплым и ностальгическим окружающим светом, **Светильники светодиодные Innolite C35 4W** идеально подходит для создания теплой атмосферы и расслабляющей атмосферы в гостиной, столовой, кухне, прихожей, прихожей, баре, гостинице, кафе, бистро, ресторане и т. д. Обычно используется в люстрах, фойе, настенных стойках, утопленные бухты, декоративные элементы и т. д.

Эксплуатация и техническое обслуживание

- ² Диапазон температур окружающей среды от -20 ° C до 40 ° C.
- ² Храните и используйте лампу / лампы так же, как традиционную лампу / лампы.
- ² Убедитесь, что ваши светильники правильно подключены и не подают напряжение на лампу / лампы, что вызывает перегрев / неисправность.
- ² Лампа / лампы должны быть свободны от загрязнений.
- ² Хороший контакт с контактами держателя лампы важен для обеспечения правильной работы лампы / лампы.
- ² Отключите сетевое напряжение перед установкой или снятием лампы / лампы.
- ² Убедитесь, что лампа / лампы холодная, прежде чем снимать ее.

Предупреждение: Отмените использование, если оно повреждено.

Application



пакет

1 шт. Светодиодная лампа в коробке цвета, затем 100 шт. Упакованы в обычную коробку экспорта.
(1 шт. / Цветная коробка, 100 шт. / Коробка)



политика возврата

Мы предоставляем **БЕСПЛАТНУЮ ОГРАНИЧЕННУЮ ГАРАНТИЮ** на два года, основанную на среднем ежедневном использовании этого продукта в течение 4 часов.

Должен ли быть необходим возврат

Шаг 1) Свяжитесь с нами по электронной почте на этом сайте.

Шаг 2) Расскажите как можно подробнее о своей проблеме.

Шаг 3) Будет выдано разрешение на возврат товара.

Шаг 4) Верните товар для согласованной замены или возврата.



Часто задаваемые вопросы

Q1. Вы производитель?

A1: да, мы являемся опытным производителем с индивидуальными формами и производственными линиями.

Q2. Как о качестве продукции?

A2: Наши специалисты и команды контроля качества тестируют продукты по очереди, используя линию старения, профессиональные устройства и инструменты, чтобы гарантировать качество всех продуктов. Q3. Как насчет цены?

A3: Мы являемся производителем и всегда предлагаем нашим клиентам самые конкурентоспособные цены.

Q4. Вы заказываете?

A4: Свяжитесь с онлайн-сервисом или отправьте нам электронное письмо немедленно, мы скоро ответим на цену продукта, технические характеристики, упаковку и т. Д. Task.Q5. Могу ли я купить образцы у вас?

A5: Да! Вы можете разместить тестовые заказы, чтобы проверить наше превосходное качество и сервис, смешанные образцы являются приемлемыми.

Q6. Могу ли я посетить ваш завод?

A6: Да, приглашаем вас посетить наш завод в нужное время.

Q7. Как я могу сделать заказы OEM или ODM?

A7: у нас есть разные задания на печать для разных заказов OEM / ODM. Пожалуйста, свяжитесь с нами через онлайн-сервис или напишите нам напрямую.

Q8. Как я могу оплатить мои заказы?

A8: Вы можете оплатить T / T, L / C с точки зрения будет доступен 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

