



Descripción del producto

Innolita [bombos de vela de cristal LED completo](#) están diseñados para la iluminación residencial comercial y decorativa, Puede crear ambiente perfecto de amistoso y cómodo con una luz cálida y suave, da la misma sensación con las bombillas incandescentes de edad y proteger los ojos del ser humano.

Este bulbo de vela de 4W LED es un reemplazo para una lámpara de vela incandescente tradicional de 35W, ofrece brillo similar, pero utiliza un 85% menos de energía y lastes 25 veces más. Mientras tanto, también es ecológico, ya que no hay mercurio y radiación UV involucrados y no parpadeo.

Con un diseño elegante y un ángulo omnidireccional de 360 grados, se utiliza típicamente en lámparas de araña, lámpara de candelero, apliques de pared y luces colgantes o cualquier área de uso general con un zócalo base E12 E14 o E27. La instalación también es muy fácil como el mismo tamaño y tapa base estándar.



Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	37204	37205
Poder	4W	
Acabado de la lámpara	Escarchado	Ópalo
Flujo luminoso	400 lm ± 10%	380lm ± 10%
Equivalente a Incandescente	35W	
Tipo de LED	SMD	
Voltaje de entrada	220-240VAC o 100-130VAC	
Material	Vaso	
Temperatura de color (CCT)	2700K - 6500K	
Clase de eficiencia energética	A +	
Ángulo de haz	360 °	
Índice de reproducción cromática	> 80 Ra	
Factor de potencia	> 0,5	
Hora de inicio	& lt; 0,5S	
Ciclo de conmutación	≥12.500	
Toda la vida	Hasta 25.000 horas	
Base de la lámpara	E12 E14 E26 E27 B22	
Dimensiones	Diámetro = 35 mm	
	L = 99mm (para E14), L = 96mm (para E27)	



Certificados de producto

CE RoHS ErP SAA  FC



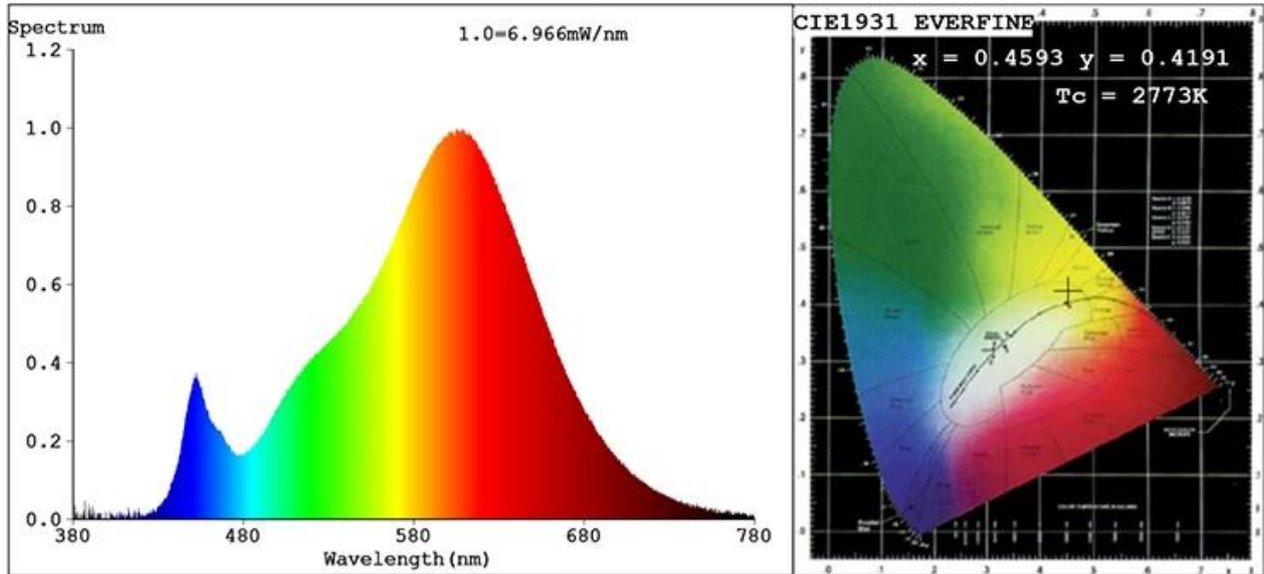
Productos relacionados

N ° de Modelo.	Cobertor de lámpara	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Bulbo Incandescente Equivalente
37204	Escarchado	4W	400 lm \pm 10%	35W
37205	Ópalo		380lm \pm 10%	



Informe de prueba del producto

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4593$ $y=0.4191/u'=0.2584$ $v'=0.5305$

$T_c=2773K$ Dominant WL:Ld =582.9nm Purity=63.7%

Red Ratio:R=26.1% Peak WL:Lp=605.6nm HWL:Lhd=117.7nm

Render Index:Ra=81.7

R1 =80	R2 =90	R3 =96	R4 =79	R5 =80	R6 =89	R7 =82	
R8 =56	R9 =3	R10=79	R11=78	R12=70	R13=82	R14=99	R15=71

Photo Parameters:

Flux = 354.3 lm Eff. : 94.99 lm/W $F_e = 1.059$ W

Electrical parameters:

V = 229.7 V I = 0.02900 A P = 3.730 W PF = 0.5470

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

Status: Integral T = 1251 ms $I_p = 54535$ (83%)



Presentacion de producto

Full Glass LED Bulb

Omnidirectional
360° beam angle

Exact retrofit for
incandescent bulb

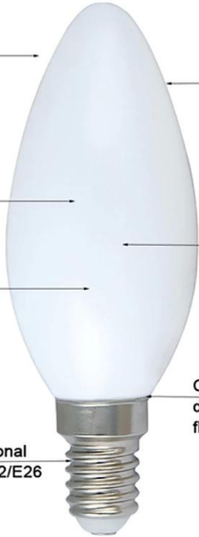
EMC LED chip for
high temperature
resistance

Opal/frosted full
glass housing
gives soft light

Ceramic with
graphene for
excellent heat
dissipation

Constant current IC
driver inside for
flicker free

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



Features & Advantages





Ventajas

- ² Ángulo de haz de 360 ° proporciona una distribución uniforme de la luz sin crear sombras
- ² Hasta 85% de ahorro de energía con la nueva tecnología de filamentos LED: 8W LED equivalente a 60W bombilla incandescente
- ² El tamaño retrofit y el diseño clásico de la vendimia para la mirada y la sensación incandescentes tradicionales
- ² No hay parpadeo para proteger los ojos humanos
- ² Alto CRI & gt; 80 garantiza una luz más viva y natural
- ² Favorable al medio ambiente: Sin plomo ni mercurio y sin radiación UV o IR
- ² Larga vida útil dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)
- ² Dimmable suavemente de 10% -100%
- ² Garantía limitada de dos años basada en el uso diario promedio de 4 horas
- ² Con certificación de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Solicitud

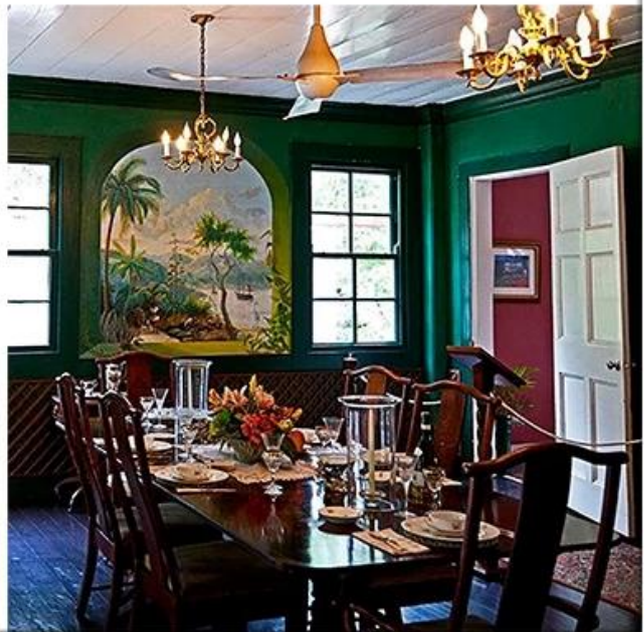
INNOLITE Lámparas LED de vidrio completo C35 4W es una opción de decoración perfecta para la iluminación de interiores para el hogar, comercial y residencial, como sala de estar, comedor, dormitorio, patio trasero, vestíbulos, restaurante, hotel, centro comercial, bares, cafeterías, vitrina, clubes, sala de arte, museos, etc Es adecuado para candelabros, lámparas de candlestick, lámparas de cristal, apliques de pared y la iluminación colgante, etc

Operación y mantenimiento

- ² Temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- ² Almacene y utilice la bombilla / lámpara de la misma manera que la bombilla / lámpara tradicional.
- ² Compruebe que sus accesorios estén debidamente cableados y no entregue el pico de voltaje a la bombilla / lámpara causando sobrecalentamiento / falla.
- ² La bombilla / lámpara debe mantenerse libre de contaminación.
- ² El buen estado de los contactos del portalámparas es importante para asegurar el correcto funcionamiento del bulbo / lámpara.
- ² Desconecte la alimentación de red antes de instalar o quitar la bombilla / lámpara.
- ² Asegúrese de que la bombilla / lámpara esté fría antes de retirarla.

Advertencia: Descontinúe el uso si está dañado.

Application



Paquete

1 PC llevó el bulbo por la caja de color, entonces 100pcs embaló en un cartón estándar de la exportación.
(Caja de 1pc / color, 100pcs / carton)



Política de devolucion

Proporcionamos una GARANTÍA LIMITADA de DOS AÑOS LIMITADA basada en el uso diario promedio de 4 horas para este artículo.

Si se requieren devoluciones:

Paso 1) Contáctenos con este correo electrónico del sitio web.

Paso 2) Proporcione tanto detalle como sea posible sobre el problema que está teniendo.

Paso 3) Se emitirá la autorización para devolver el artículo.

Paso 4) Devuelva el artículo para el reemplazo acordado o el reembolso.



Preguntas más frecuentes

Q1. Are usted un fabricante?

A1: Sí, somos un fabricante experimentado con nuestros propios moldes y líneas de producción.

Q2. ¿Cómo sobre la calidad de los productos?

A2: Nuestros técnicos y equipos QC prueban los productos uno por uno usando la línea de envejecimiento, dispositivos profesionales e instrumentos para asegurar la calidad de todos los productos.

Q3. How sobre el precio?

A3: Somos un fabricante y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos. Q4. ¿Cómo realizar un pedido?

A4: El contacto con el servicio en línea, o enviado correo electrónico a nosotros directamente, le responderemos con el precio del producto, especificaciones, etc embalaje pronto. Gracias.

Q5. ¿Puedo comprar muestras de usted?

A5: ¡Sí! Usted es agradable poner la orden de la muestra para probar nuestra calidad superior y servicio, muestras mezcladas son aceptables.

Q6. ¿Puedo visitar su fábrica?

A6: Sí, recepción para visitar nuestra fábrica en su tiempo conveniente.

Q7. How puedo hacer órdenes del OEM o del ODM?

A7: Tenemos diverso proceso de la impresión para diversas órdenes de OEM / ODM. Póngase en contacto con nosotros con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente.

Q8. ¿Cómo debo pagar por mis pedidos?

A8: Usted puede pagar por T / T, L / C a la vista estaría disponible para el banco calificado y MOQ requerido para cada orden.

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

