



Descripción del producto

Con forma de vela de cola clásica, la bombilla de candelabro LED regulable de cristal completo de INNOLITE es una opción perfecta para reemplazar la bombilla incandescente estándar de 35W. La instalación también es muy fácil debido al mismo tamaño y la tapa base estándar.

Con LED SMD de alta calidad y un ángulo de haz de 360 grados de vidrio, estas bombillas LED de bola de golf de 4W pueden proporcionar una luz uniforme a la omnidirección sin sombras oscuras ni deslumbramiento durante más de 10 años (4 horas por día). Mientras tanto, también es un producto respetuoso con el medio ambiente ya que no involucra mercurio ni radiación UV.

Esta bombilla LED de vidrio también podría regularse suavemente de 0% a 100% mediante reguladores triac regulares. Con la bombilla LED de cristal regulable Innolite, siempre puede disfrutar ajustando el brillo de la lámpara para crear el ambiente de iluminación más apropiado.



Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	37224	37225
Poder	4W	
Acabado de la bombilla	Escarchado	Ópalo
Flujo luminoso	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Equivalente a Incandescente	35W	
Tipo de LED	SMD	
Voltaje de entrada	220-240 VCA o 110-130 VCA	
Material	Vaso	
Temp 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 lámpara	E12 E14 E26 E27 B22	
Dimensiones	Dia. = 35mm	
	E14, L = 122 mm; E27, L = 119 mm	



Certificados de producto

CE RoHS ErP SAA  FC



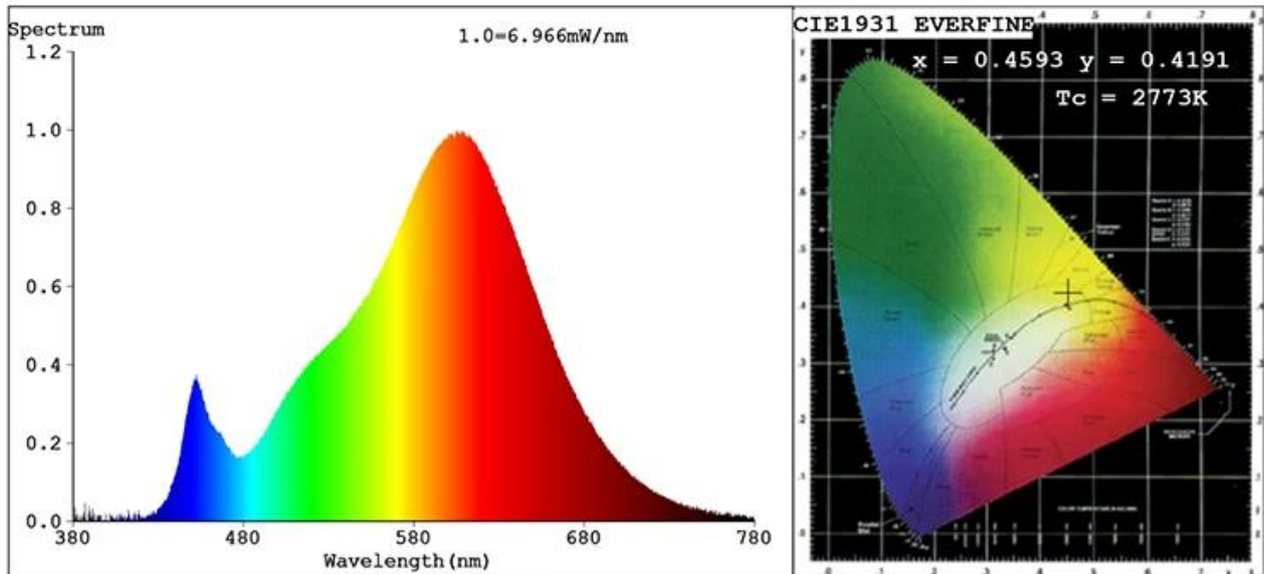
Productos relacionados

N ° de Modelo.	Cobertor de lámpara	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Bombilla Incandescente Equivalente
37222	Escarchado	3W	270lm ± 10%	25W
37223	Ópalo		250lm ± 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

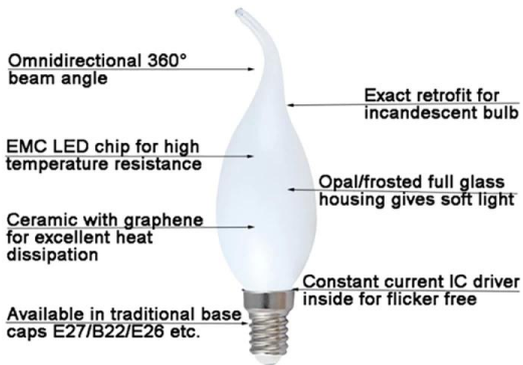
LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

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



Presentacion de producto

Full Glass LED Bulb



Features & Advantages





Ventajas

- ² El ángulo de haz de 360 ° ofrece una distribución uniforme de la luz sin crear sombras
- ² Hasta un 85% de ahorro de energía con la nueva tecnología de filamentos LED: LED de 8W equivalente a una bombilla incandescente de 60W
- ² Tamaño de reacondicionamiento y diseño vintage clásico para una apariencia y un tacto incandescentes tradicionales
- ² Luz suave sin 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 o mercurio y sin radiación UV o IR
- ² Larga vida dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)
- ² Regulable suavemente desde 10% -100%
- ² Dos años de garantía limitada basada en el uso diario promedio de 4 horas
- ² Con certificación de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Solicitud

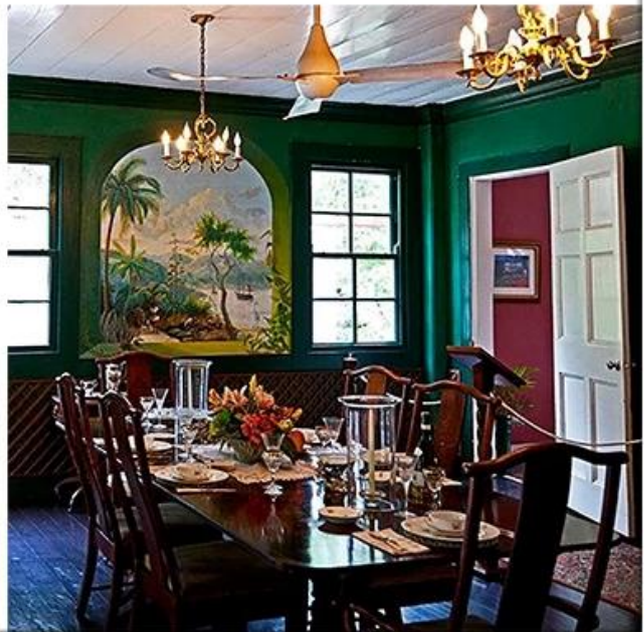
El foco de candelabro LED regulable de vidrio completo de Innotech se utiliza típicamente como lámpara de araña, lámpara colgante, etc. Puede ofrecer luz antigua y suave en el comedor, la sala de estar, el pasillo, el hotel, el restaurante, la cafetería, etc.

Operación y mantenimiento

- ² Rango de temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- ² Almacene y use la bombilla / lámpara de la misma manera que la bombilla / lámpara tradicional.
- ² Verifique que sus accesorios estén conectados correctamente y no entreguen un pico de voltaje a la bombilla / lámpara, causando sobrecalentamiento / falla.
- ² El bulbo / lámpara debe mantenerse libre de contaminación.
- ² El buen estado de los contactos del portalámparas es importante para garantizar el funcionamiento correcto del foco / lámpara.
- ² Desconecte el suministro de red antes de instalar o quitar el foco / lámpara.
- ² Asegúrese de que el foco / lámpara esté frío antes de quitarlo.

Advertencia: Descontinúe el uso si está dañado.

Application



Paquete

Bombilla LED de 1 pieza por caja de color, luego 50 piezas embaladas en un cartón de exportación estándar. (Caja 1pc / color, 50pcs / carton)

Política de devolución

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

En caso de que se requieran devoluciones:

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

Paso 2) Proporcione tantos detalles 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 o reembolso acordado.



Preguntas más frecuentes

Q1. ¿Es usted un fabricante?

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

Q2. ¿qué hay de la calidad de los productos?

A2: nuestros técnicos y equipos de control de calidad prueban los productos uno a uno utilizando línea envejecida, dispositivos profesionales e instrumentos para garantizar la calidad de todos los productos.

Q3. ¿Qué tal el precio?

A3: Somos un fabricante y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos.

Q4. ¿Cómo hacer un pedido?

A4: contacto con el servicio en línea, o nos envió un correo electrónico directamente, le responderemos con precio del producto, especificaciones, embalaje, etc. pronto. Gracias. Q5. ¿Puedo comprar muestras de usted?

A5: ¡Sí! Le invitamos a hacer un pedido de muestra para probar nuestra calidad superior y servicio, las muestras mezcladas son aceptables.

Q6. ¿Puedo visitar su fábrica?

A6: Sí, bienvenido a visitar nuestra fábrica a su hora conveniente.

Q7. ¿Cómo puedo hacer pedidos de OEM o ODM?

A7: tenemos diferentes procesos de impresión para diferentes pedidos de OEM / ODM. Póngase en contacto con nosotros con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente.

Q8. ¿Cómo debo pagar mis pedidos?

A8: puede pagar por T / T, L / C a primera vista estaría disponible para el banco calificado y se requiere MOQ para cada pedido.

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

