



## Descripción del producto

La bombilla LED con forma de pelota de golf de vidrio completo de Innolite puede ayudarlo a mejorar la iluminación de su hogar con una luz muy suave para proteger los ojos humanos. Esta bombilla LED de pelota de golf de 4W reemplaza una bombilla incandescente tradicional de 60W con exactamente la misma apariencia pero 85% menos de ahorro de energía y dura 25 veces más. 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 completo, estas bombillas LED de pelota de golf de 4W pueden brindar luz uniforme a la omnidirección sin ninguna sombra oscura y deslumbramiento durante más de 10 años (4 horas por día). Mientras tanto, también es un producto respetuoso con el medio ambiente, ya que no implica mercurio ni radiación UV.

Esta bombilla LED de vidrio también se puede regular sin problemas del 10% al 100% mediante atenuadores Triac normales. Con la bombilla LED de vidrio 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.	37304	37305
Poder	4W	
Bulb Finishing	Escarchado	Ópalo
Flujo luminoso	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Equivalente a incandescente	35W	
Tipo de LED	SMD	
Voltaje de entrada	220-240VAC o 110-130VAC	
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	<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 = 45 mm	
	E14, L = 73 mm; E27, L = 67 mm	



## Certificados de producto

CE RoHS ErP SAA  FC



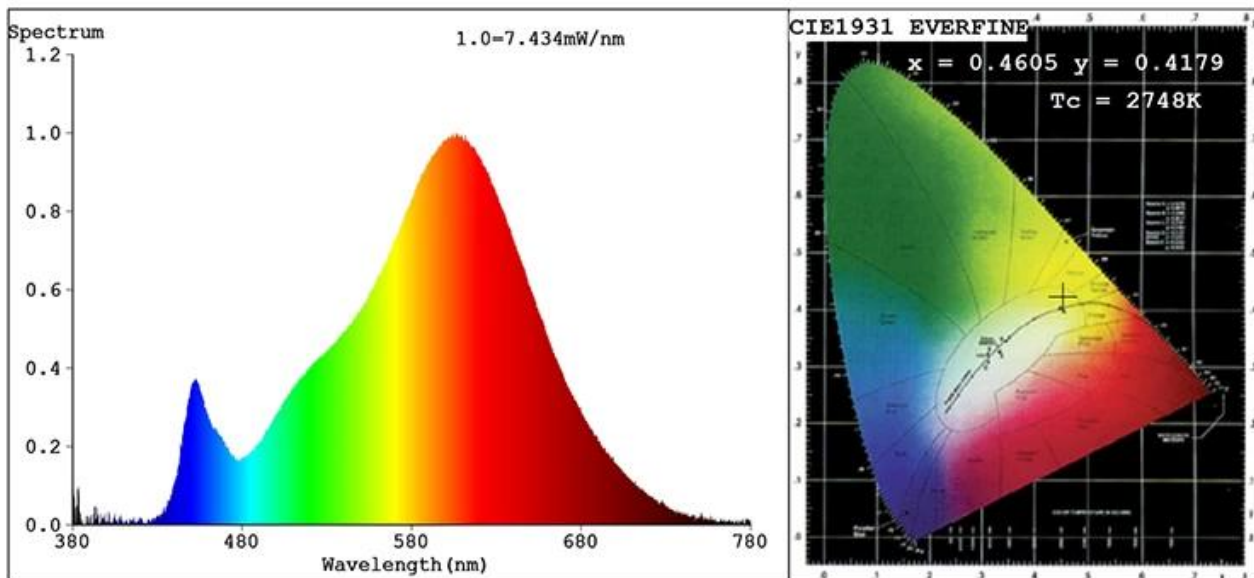
## Productos relacionados

N ° de Modelo.	Cobertor de lámpara	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Bombilla incandescente equivalente
37302	Escarchado	4W	270lm ± 10%	25W
37303	Ópalo		250lm ± 10%	



## Informe de prueba del producto

### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4605$   $y=0.4179$   $u'=0.2596$   $v'=0.5302$

$T_c=2748K$  Dominant WL:Ld =583.1nm Purity=63.7%

Red Ratio:R=26.4% Peak WL:Lp=604.5nm HWL:Lhd=116.9nm

Render Index:Ra=81.9

R1 =80 R2 =91 R3 =96 R4 =79 R5 =80 R6 =90 R7 =82

R8 =57 R9 =5 R10=80 R11=79 R12=70 R13=83 R14=98 R15=72

#### Photo Parameters:

Flux = 375.2 lm Eff. : 98.21 lm/W Fe = 1.126 W

#### Electrical parameters:

V = 229.9 V I = 0.03000 A P = 3.820 W PF = 0.5540

LEVEL:OUT WHITE:ANSI\_3000K

Status: Integral T = 1066 ms Ip = 49561 (76%)



## **Presentacion de producto**

## Full Glass LED Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

EMC LED chip for high temperature resistance

Ceramic with graphene for excellent heat dissipation

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



Exact retrofit for incandescent bulb

Opal/frosted full glass housing gives soft light

Constant current IC driver inside for flicker free

## Features & Advantages



Dimmable



Exact Retrofit



No flicker



Hg



CRI > 80



On/Off  $\geq$  12500





## Ventajas

- <sup>2</sup> El ángulo del haz de 360 ° ofrece una distribución uniforme de la luz sin crear sombras
- <sup>2</sup> Hasta un 85% de ahorro de energía con la nueva tecnología de filamento LED: LED de 8 W equivalente a una bombilla incandescente de 60 W
- <sup>2</sup> Tamaño de actualización y diseño clásico vintage para una apariencia y sensación incandescente tradicional
- <sup>2</sup> Luz suave sin parpadeo para proteger los ojos humanos.
- <sup>2</sup> Alto CRI > 80 garantiza una luz más vívida y natural
- <sup>2</sup> Favorable al medio ambiente: sin plomo o mercurio y sin radiación UV o IR
- <sup>2</sup> La larga vida útil dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)
- <sup>2</sup> Regulable sin problemas del 10% al 100%
- <sup>2</sup> Garantía limitada de dos años basada en un uso diario promedio de 4 horas
- <sup>2</sup> Con certificación de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



## Solicitud

La pelota de golf con bombilla LED de vidrio completo Innotech G45 P45 se usa típicamente como lámpara de mesa, lámpara de pie, lámpara colgante, etc. Emite una luz suave para proteger el ojo humano en la sala de estar, el comedor, el dormitorio, el baño, el estudio, etc.

### Operación y mantenimiento

- <sup>2</sup> Rango de temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- <sup>2</sup> Almacene y use la bombilla / lámpara de la misma manera que la bombilla / lámpara tradicional.
- <sup>2</sup> Verifique que sus accesorios estén correctamente cableados y no suministren picos de voltaje a la bombilla / lámpara que causen sobrecalentamiento / falla.
- <sup>2</sup> La bombilla / lámpara debe mantenerse libre de contaminación.
- <sup>2</sup> El buen estado de los contactos del portalámparas es importante para garantizar el funcionamiento correcto de la bombilla / lámpara.
- <sup>2</sup> Desconecte la alimentación de red antes de instalar o quitar la bombilla / lámpara.
- <sup>2</sup> Asegúrese de que la bombilla / lámpara esté fría antes de quitarla.

**Advertencia:** Suspenda su uso si está dañado.

# Application



## **Paquete**

Bombilla LED de 1 pc por caja de color, luego 100 piezas embaladas en un cartón de exportación estándar.  
(1pc / caja de color, 100pcs / carton)

## **Política de devolucion**

Ofrecemos una GARANTÍA LIMITADA GRATUITA DE DOS AÑOS 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 tantos detalles como sea posible sobre el problema que está teniendo.

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

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

## **Preguntas más frecuentes**

Q1.Eres 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 por uno utilizando una línea antigua, dispositivos e instrumentos profesionales para garantizar la calidad de todos los productos.

Q3.¿Qué hay del precio?

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

Q4.¿Cómo hacer un pedido?

A4: póngase en contacto con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente, le responderemos con el precio del producto, las especificaciones, el embalaje, etc., pronto. Gracias.

Q5.¿ Puedo comprar muestras de usted?

A5: sí! Puede hacer un pedido de muestras para probar nuestra calidad y servicio superiores, las muestras mixtas son aceptables

Q6.¿Puedo visitar su fábrica?

A6: sí, bienvenido a visitar nuestra fábrica en su momento conveniente.

Q7.¿Cómo puedo hacer pedidos OEM u 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 MOQ requerido 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**

