

[Filamento vertical de gran tamaño LED bombillas de filamento proveedor](#), [gran proveedor de bombillas LED globo decorativo](#), [fabricante de bombillas tubulares en china](#)



Descripción del producto

Cuando lo grande no es lo suficientemente grande, Innolite Globe tiene forma Bombillas de filamento LED gigante de 16W Hacer una declaración notable con su tamaño XXL. Estos enormes elementos llamativos se utilizan en el amplio espacio abierto, como lofts, restaurantes y bares, para crear un ambiente moderno y retro.

Con un diseño de globo enorme y clásico, esta bombilla de globo de gran tamaño es un reemplazo perfecto de la lámpara incandescente tradicional con los beneficios de la tecnología LED de larga duración por más de 10 años (4 horas por día) y ahorra un 85% en costos de energía. La instalación es fácil como la misma tapa base E26 E27 B22.

Sin plomo ni mercurio y sin radiación UV, esta lámpara gigante también es un producto respetuoso con el medio ambiente. Mientras tanto, también puede ser regulable para ayudarlo a disfrutar de una luz mucho más brillante o más útil que ama.



Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	39073
Poder	16W
Tipo de cubierta	Humo de ámbar claro
Flujo luminoso	1000lm ± 10%
Filamento LED Espec.	16 x 67
Voltaje de entrada	220-240VAC o 100-130VAC
Material	Vaso
Temperatura de color (CCT)	1800 ~ 3000K
Laboratorio 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
Toda la vida	Hasta 25,000 horas.
Ciclo de conmutacion	≥12,500
Base de la lámpara	E26 E27 B22 E39 E40
Dimensiones	Dia. = 300mm
	L = 395mm



Certificados de producto

CE RoHS ErP SAA  FC



Productos relacionados

N ° de Modelo.	Tipo de bombilla	Filamento LED Spedo.	Color de cristal	Vataje (W)	Flujo luminoso (lm)
39051	G200	8X67	Claro Ámbar Fumar	8W	560lm ± 10%
39052	G200	12 x 67		12W	800lm ± 10%
39061	G260	8 x 67		8W	560lm ± 10%
39062	G260	12 x 67		12W	800lm ± 10%
39063	G260	16 x 67		16W	1000lm ± 10%
39071	G300	8 x 67		8W	560lm ± 10%
39072	G300	12 x 67		12W	800lm ± 10%



Presentacion de producto

Giant LED Filament Bulb



Features & Advantages





Ventajas

- ² El ángulo del haz de 360 ° ofrece una distribución uniforme de la luz sin crear sombras
- ² Ahorro de energía de hasta el 85% con la nueva tecnología de filamento LED
- ² No hay parpadeo para proteger los ojos humanos.
- ² Alto CRI > 80 asegura una luz más vívida y natural.
- ² La vida útil prolongada dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)
- ² Regulable
- ² Garantía limitada de dos años basada en un uso diario promedio de 4 horas.
- ² Con certificación de CE LVD EMC RoHS ErP TUV, etc.



Solicitud

Las bombillas de filamento LED de gran tamaño de filamento vertical 16W G300 pueden ofrecer una luz ambiente moderna y retro en la cocina, sala de estar, dormitorio, bar, club, pub, cafetería, hotel, restaurante, sala de exhibición, etc. Es perfecto para la instalación decorativa, doméstica aplicaciones, 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 correctamente cableados y no entregue un 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 garantizar el funcionamiento correcto de la bombilla / lámpara.
- ² Desconecte la alimentación eléctrica antes de instalar o quitar la bombilla / lámpara.
- ² Asegúrese de que la bombilla / lámpara esté fría antes de extraerla.

Advertencia: Descontinúe el uso si está dañado.

Application



1 PC bombilla LED por caja de color, luego 2 unidades en una caja de cartón de exportación estándar. (1pc / caja de color, 2 unidades / caja)



Política de devolución

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

En caso de que se requieran devoluciones:

Paso 1) Póngase en contacto con nosotros con este correo electrónico 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. ¿Eres un fabricante?

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

Q2. How sobre 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. ¿Cómo sobre el precio?

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

Q4. ¿Cómo realizar un pedido?

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

Q6. ¿Puedo visitar su fábrica?

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

Q7. How puedo hacer pedidos de OEM o ODM?

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

Q8. ¿Cómo debo pagar mis pedidos?

A8: Usted puede pagar por T / T, L / C a la vista estaría disponible para el banco calificado y se requerirá 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



