

[G200 FLEX DS LED Bombillas de filamento](#)

[China FLEX DS LED Filamento bombillas fabricante](#)

[Bombillas de filamento curvadas de espiral doble gigante LED](#)



Descripción del producto

Con un suave diseño de filamento flexible DS, la lámpara de filamento Innotech 6W G200 FLEX DS LED puede emitir luz ambiental nostálgica en cualquier espacio abierto como lofts, restaurantes y bares, etc. una innovadora bombilla que hace una buena combinación de las nuevas tecnologías de bombillas incandescentes LED y LED, hasta ahora es la mejor réplica de LED de las antiguas bombillas de filamentos vintage.

Tsu bombilla vintage está diseñado para proporcionar atenuación de calidad para crear el ambiente adecuado para cualquier actividad, desde ambientes relajados hasta ambientes activos. Cuanto más se atenúa, más cálida es la luz. Mientras tanto, es un producto ecológico como sin mercurio y sin radiación IR o UV.

La instalación es muy fácil ya que es la misma base de lámpara internacional E26 E27. Mientras tanto, con LED de alta tecnología, puede ahorrar hasta 80% de energía y durar 25 veces más que la bombilla incandescente tradicional. Comience a disfrutar de la luz nostálgica, segura y de ahorro de energía ahora!



Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	39641
Poder	6W
Tipo de cubierta	Humo ámbar claro
Flujo luminoso	300lm ± 10%
LED filamento espec.	Espiral x 2
Voltaje de entrada	220-240VAC o 100-130VAC
Material	Vaso
Temp de color (CCT)	1800 ~ 3000K
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	E26 E27 B22 E39 E40
Dimensiones	Dia. = 200 mm
	L = 275 mm



Certificados de producto

CE RoHS ErP SAA  FC



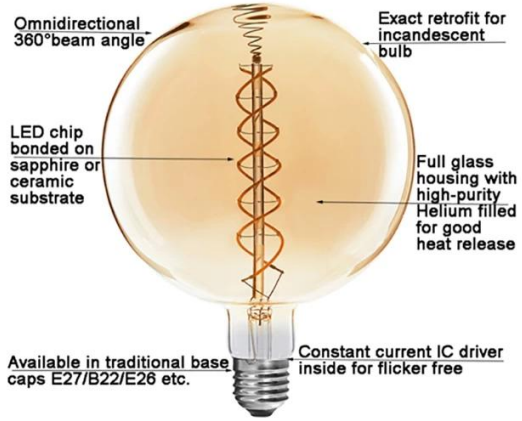
Productos relacionados

N ° de Modelo.	Cobertor de lámpara	LED Filament Spedo.	Color de vidrio	Dimensión (mm)	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)
39642	G260	Espiral x 2	Claro Ámbar Fumar	Ø260x375	6W	300lm ± 10%
39643	G300	Espiral x 2		Ø300x395	6W	300lm ± 10%

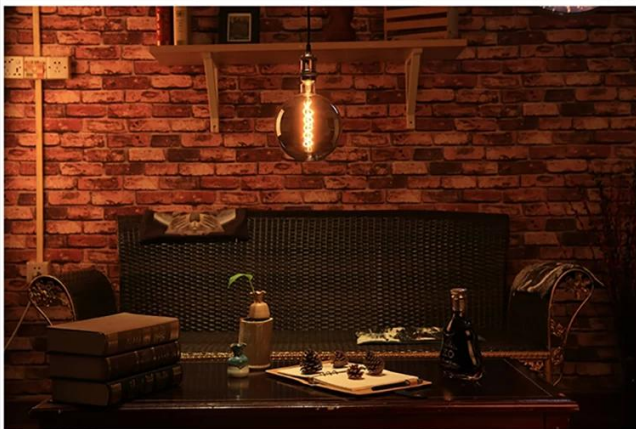


Presentacion de producto

Giant Flexible LED Filament Bulb



Features & Advantages





Ventajas

- ² Con diseño de filamento flexible en espiral DS para emitir una luz ambiental suave y cálida
- ² Hasta un 85% de ahorro de energía con la nueva tecnología de filamentos LED
- ² Sin parpadeo para proteger los ojos humanos
- ² Alto CRI > 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
- ² Dos años de garantía limitada basada en el uso diario promedio de 4 horas
- ² Con certificación de CE LVD EMC RoHS ErP, etc.



Solicitud

Innotech G200 6w La bombilla de filamento LED curva doble espiral gigante es perfecta para cualquier espacio abierto, como restaurantes, bares, balcones y lofts, etc. ¡Puede brindar un ambiente cálido y nostálgico para que cualquier habitación te brinde un espacio fantástico!

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 unidad por caja de color, luego 6 unidades empaquetadas en una caja estándar de exportación (1 unidad / caja de color, 6 unidades por caja)



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 colocar la orden de la 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 MOQ requerido para cada pedido.

Logistics

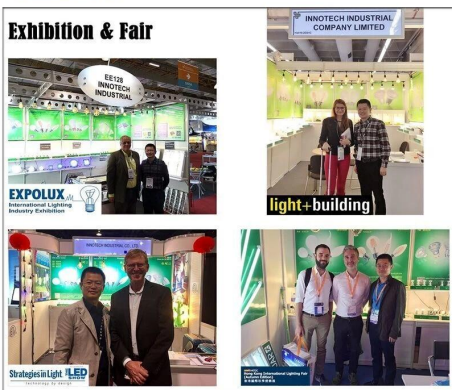
Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc
 For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show

