



Descripción del producto

Con filamento suave y flexible, Innotech BT180 espiral espiral gigante LED ([China BT180 filamento espiral LED bombillas proveedor](#)) es 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.

Esta bombilla está diseñada para proporcionar atenuación de calidad para crear el ambiente adecuado para cualquier actividad, desde atmósferas relajadas hasta atmósferas activas. Cuanto más se atenúa, más cálida es la luz. Mientras tanto, es un producto ecológico como sin mercurio y sin radiación IR o UV.

Con una iluminación ambiental suave y cálida, puede darte una sensación retro y nostálgica. Es perfecto para lofts, cafetería, bar, restaurante, etc. Comienza a disfrutar de una iluminación retro y disfruta ahora mismo.



Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	39611
Poder	4W
Tipo de cubierta	Humo ámbar claro
Flujo luminoso	200lm ± 10%
Especificación LED Filamento	Espiral x 1
Voltaje de entrada	220-240VAC o 100-130VAC
Material	Vaso
Temp de color (CCT)	1800K - 3000K
Etiqueta 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 lámpara	E26 E27 B22 E39 E40
Dimensiones	Dia. = 180mm
	L = 330 mm



Certificados de producto

CE RoHS ErP SAA  FC



Productos relacionados

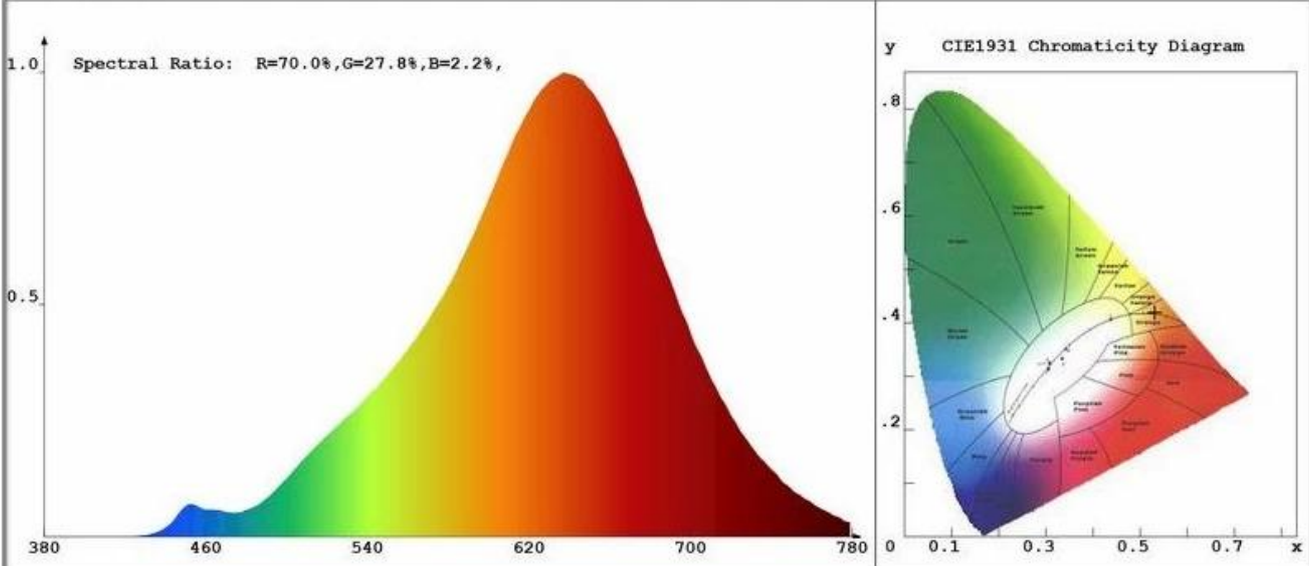
N ° de Modelo.	Tipo de bombilla	Especificación LED Filamento	Color de vidrio	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)
39601	P160	Espiral x 1	Claro Ámbar Fumar	4W	200lm ± 10%
39602	P180	Espiral x 1		4W	200lm ± 10%
39621	G160	Espiral x 1		4W	200lm ± 10%
39622	G180	Espiral x 1		4W	200lm ± 10%



Informe de prueba del producto

Product Mark

Product Type :BT180 Flex 4W 120V 2200K DIManufacturer :INNOTECH
Temperature :26'C Humidity :65%
Operator :01 Test Date :2017-11-28 16:24:46
Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5313 y=0.4197 u=0.3048 v=0.3611 duv=0.0020
CCT: 2001K Dominant Wave.:588.3nm Purity:85.5%
Flux RGB Ratio:R=34.3%,G=65.2%,B=0.5% Peak Wave:637.7nm Half Width:119.9nm

Rendering Index:Ra= 92.1

R1 =92 R2 =96 R3 =97 R4 =93 R5 =91 R6 =94 R7 =91 R8 =82
R9 =61 R10=89 R11=95 R12=91 R13=93 R14=97 R15=88

Photo Parameters

Flux:189.49lm Effi.:43.0lm/W Radiant:765.4mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.207 Effi Level:A (EU 874-2012)

Ele. Parameters

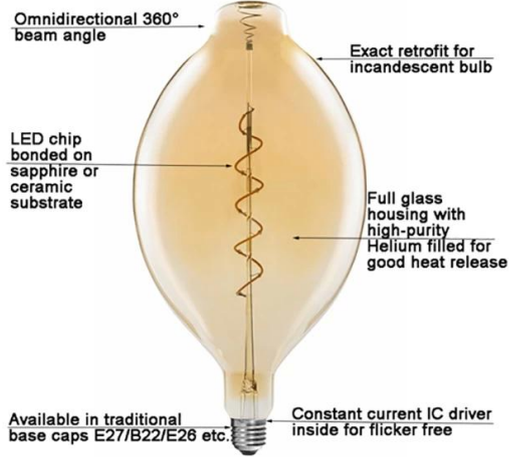
Voltage:U=120.400V Current:I=0.0380A
Power:P=4.41W Power Factor:PF=0.941

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 155.547ms VPeak: 15448
VDark: 1288 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386

 **Presentacion de producto**

Giant Flexible LED Filament Bulb



Features & Advantages



Ventajas

- ² Hasta un 85% de ahorro de energía con un nuevo LED ([fabricante decorativo de las bombillas LED de China](#)) tecnología de filamentos
- 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 TUV, etc.

Solicitud

Nostálgico gigante LED bombillas de filamentos BT180 ([bombillas de filamento LED flexible suave regulable](#)) puede ofrecer luz ambiental moderna y retro en la cocina, sala de estar, dormitorio, bar, club, pub, cafetería, hotel, restaurante, bistro, sala de exposición, etc.
Es perfecto para instalaciones decorativas, aplicaciones domésticas, 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 4 unidades embaladas en un cartón estándar de exportación. (1 unidad / caja de color, 4 piezas / caja de cartón)



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

