China reflector LED bombillas de filamento proveedor, Edison LED bombillas proveedores de china, Fábrica de bombillas led económica china



### Descripción del producto

La bombilla de luz de filamento Edison LED de INNOLITE 12W BT180 está unida para agregar brillo a cualquier espacio y le devuelve a la época nostálgica de 1900 con un diseño único y elegante. Estos enormes artículos llamativos se utilizan en espacios abiertos, como lofts, restaurantes y bares, etc.

A diferencia de las bombillas incandescentes tradicionales, estas bombillas de filamento LED antiquas BT180 son ecológicas ya que están libres de mercurio y sin radiación UV. La instalación es muy fácil como la misma tapa base E26 E27 B22. Además, puede ahorrar más del 85% de energía y puede durar 25 veces más si se compara con la bombilla incandescente tradicional.

Mientras tanto, con el paquete de poliestireno para proteger la lámpara, es más seguro en el transporte.



# **Especificaciones del producto**

N º de Modelo.	39101		
Poder	4W		
Tipo de cubierta	Humo de ámbar claro		
Flujo luminoso	320lm ± 10%		
Filamento LED Espec.	4 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	Diámetro = 160 mm		
Difficiationes	L = 230 mm		



Certificados de producto

( RoHS ErP SAA @ FC



N º de Modelo.	Tipo de bombilla	Filamento LED Espec.	Color de cristal	Vataje (W)	Flujo luminoso (lm)
39102	R160	6X67		6W	450lm ± 10%
39103		8X67		8W	560lm ± 10%
39111	- R180	8X67	Claro	8W	560lm ± 10%
39112		12X67	Ámbar Fumar	12W	800lm ± 10%
39121	R280	8X67	1 44	8W	560lm ± 10%
39122		12X67		12W	800lm ± 10%
39123		16X67		16W	1000lm ± 10%



Presentacion de producto



## Features & Advantages























El ángulo del haz de 60360 ° ofrece una distribución uniforme de la luz sin crear sombras

☐ Hasta un 85% de ahorro de energía con la nueva tecnología de filamento LED

□No hay parpadeo para proteger los ojos humanos.

☐ Alto CRI & gt; 80 asegura una luz más vívida y natural.

Friendly Respetuoso con el medio ambiente: sin plomo o mercurio y sin radiación UV o IR

□La vida útil prolongada dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)

∏Dimmable

Warranty Garantía limitada de dos años basada en un uso diario promedio de 4 horas

□Con certificación de CE LVD EMC RoHS, etc.



Las bombillas de filamento LED decorativas de globo grande G260 pueden ofrecer una luz ambiente moderna y retro en la cocina, sala de estar, dormitorio, bar, club, pub, cafetería, hotel, restaurante, bistró, sala de exposición, etc. Es perfecto para la instalación decorativa, doméstica aplicaciones, etc.

#### **Operación y mantenimiento**

Rango de temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.

Almacene y use la bombilla / lámpara de la misma manera que la bombilla / lámpara tradicional.

Verifique que sus accesorios estén correctamente cableados y no entregue un pico de voltaje a la bombilla / lámpara causando sobrecalentamiento / falla.

La bombilla / lámpara debe mantenerse libre de contaminación.

El buen estado de los contactos del portalámparas es importante para garantizar el funcionamiento correcto de la bombilla / lámpara.

Desconecte la alimentación eléctrica antes de instalar o quitar la bombilla / lámpara.

Asegúrese de que la bombilla / lámpara esté fría antes de extraerla.

Advertencia: Descontinúe el uso si está dañado.





## **Paquete**

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)



### Politica de devolucion

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 sitio web de correo electrónico.
- 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.



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

