



Descrição do Produto

Innotech giant LED ([Fabricante de lâmpadas de LED Filament](#)) lâmpadas de filamento BT120 está ligada para adicionar brilho a qualquer espaço e traz de volta à idade nostálgica de 1900 com um design único e elegante. Esses enormes itens atraentes são usados no amplo espaço aberto, como lofts, restaurantes e bares, etc.

Ao contrário das lâmpadas incandescentes tradicionais, estas lâmpadas de filamentos LED BT120 são ecológicas, pois é livre de mercúrio e sem radiação UV. A instalação é muito fácil, pois a mesma base E26 E27 B22. Além disso, ele pode economizar mais de 85% de energia e pode durar 25 vezes mais se comparado com a lâmpada incandescente tradicional.

Enquanto isso, com pacote de poliestireno para proteger a lâmpada, é mais seguro no transporte.



Especificação do produto

Modelo No.	39081
Poder	12W
Tipo de capa	Fumo claro ambar
Fluxo luminoso	800lm ± 10%
LED Filament Spec.	12 x 67
Tensão de entrada	220-240VAC ou 100-130VAC
Material	Vidro
Temp de cor (CCT)	1800K - 3000K
Classe de Eficiência Energética	A +
Ângulo do feixe	360 °
Índice de renderização de cores	> 80 Ra
Fator de potência	> 0,5
Hora de início	< 0.5S
Ciclo de comutação	≥12,500
Tempo de vida	Até 25.000 horas
Base da lâmpada	E26 E27 B22 E39 E40
Dimensões	Dia. = 120mm
	L = 455mm



Certificados de produto

CE RoHS ErP SAA  FC



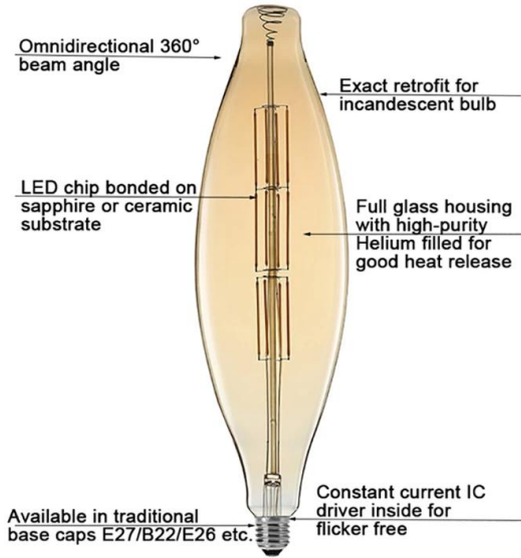
produtos relacionados

Modelo No.	Tipo de lâmpada	LED Filament Spec.	Cor de vidro	Wattage (W)	Fluxo luminoso (lm)
39082	BT120	18X67	Claro Âmbar Fumaça	18W	1100lm ± 10%
39091	BT180	8X67		8W	560m ± 10%
39092		12X67		12W	800lm ± 10%



Show de produto

Giant LED Filament Bulb



Features & Advantages





Vantagens

- ² O ângulo do feixe a 360 ° proporciona uma distribuição uniforme da luz sem criar sombras
- ² Até 85% de economia de energia com nova tecnologia de filamentos LED
- ² Sem cintilação para proteger os olhos humanos
- ² Alto CRI > 80 garante luz mais vívida e natural
- ² Favorável ao meio ambiente: sem chumbo nem mercúrio e sem radiação UV ou IR
- ² O tempo de vida prolongado dura até 10 anos (4 horas de uso por dia)
- ² Dimmable
- ² Garantia limitada de dois anos com base no uso diário médio de 4 horas
- ² Com certificação de CE LVD EMC RoHS ErP TUV, etc.



Aplicação

LED gigante nostálgico ([fornecedor antigo de lâmpadas antigas](#)) Lâmpadas de filamento BT120 pode oferecer luz ambiente moderna e retro em cozinha, sala de estar, quarto, bar, clube, pub, café, hotel, restaurante, bistro, showroom, etc.
É perfeito para instalação decorativa, aplicações domésticas, etc.

Operação e manutenção

- ² Temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- ² Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma maneira que a lâmpada / lâmpada tradicional.
- ² Verifique se os seus acessórios estão devidamente ligados e não fornecem ponta de tensão à lâmpada / lâmpada causando superaquecimento / falha.
- ² A lâmpada / lâmpada deve ser mantida livre de contaminação.
- ² O bom estado dos contatos do suporte da lâmpada é importante para assegurar o bom funcionamento da lâmpada / lâmpada.
- ² Desligue a rede antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- ² Certifique-se de que a lâmpada / lâmpada esteja fresca antes de remover.

Atenção: Interrompa o uso se estiver danificado.

Application



Pacote

LED de 1 PC ([China nostálgico fabricante de lâmpadas LED](#)) lâmpada por caixa de cor, em seguida, 6 peças embaladas em um cartão de exportação padrão. (1pc / caixa de cor, 6 pcs / cartão)

Política de devolução

Nós fornecemos uma GARANTIA LIMITADA DE DOIS ANOS gratuita com base no uso diário médio de 4 horas para este item.

Devem ser exigidos retornos:

Passo 1) Contacte-nos com este e-mail do site.

Passo 2) Fornecer o máximo de detalhes sobre o problema que você está tendo.

Passo 3) A autorização para devolver o item será emitida.

Passo 4) Devolva o item para a substituição ou reembolso acordado.

Perguntas frequentes

Q1. Você é fabricante?

A1: Sim, somos um fabricante experiente com nossos próprios moldes e linhas de produção.

Q2. Como sobre a qualidade dos produtos?

A2: Nossos técnicos e equipes de controle de qualidade testam os produtos, um por um usando a linha de

envelhecimento, dispositivos profissionais e instrumentos para garantir a qualidade de todos os produtos.

Q3.Como preço?

A3: Somos um fabricante e sempre oferecemos aos nossos clientes os preços mais competitivos.

Q4.Como fazer um pedido?

A4: contacte-se com o serviço on-line ou envie-nos um e-mail diretamente, nós responderemos com o preço do produto, as especificações, a embalagem etc. em breve. Obrigado.

Q5.May eu compro amostras de você?

A5: Sim! É possível colocar a amostra para testar nossa qualidade e serviço superior, as amostras misturadas são aceitáveis.Q6.Pode visitar sua fábrica?

A6: Sim, seja bem-vindo para visitar nossa fábrica em seu momento conveniente.

Q7.Como posso fazer ordens OEM ou ODM?

A7: Temos processamento de impressão diferente para diferentes pedidos OEM / ODM. Entre em contato conosco ou envie-nos um email diretamente.

Q8. Como devo pagar minhas ordens?

A8: Você pode pagar por T / T, L / C à vista estarão disponíveis para banco qualificado e MOQ necessário 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

