

[Lâmpadas LED tubulares 8W T75](#)

[fábrica tubular decorativa do bulbo do filamento do diodo emissor de luz](#)

[Fornecedor tubular dos bulbos do diodo emissor de luz T75 de 8W T75](#)



Descrição do Produto

Com um design clássico gigante e tubular, a Innotech T75 Tubular Tubular Edison Antigo Estilo 12W é uma boa opção para criar relax e luz ambiente nostálgica no espaço aberto como restaurantes, lofts. Além do design de filamento DLF, também há design de filamento LF e ZF em diferentes potências.

Com a nova tecnologia LED, estas lâmpadas LED gigantes são ecológicas, pois são isentas de mercúrio e com radiação UV. Também pode economizar mais de 80% de energia e pode durar 25 vezes mais, se comparado com lâmpadas incandescentes tradicionais. A instalação é muito fácil como a mesma tampa de base E26 E27 B22 E39 E40.

Enquanto isso, com pacote de poliestireno forte dentro da caixa de embalagem para proteger a lâmpada, é seguro no transporte. Serviços de OEM ODM são oferecidos para satisfazer diferentes clientes's demandas.



Especificação do produto

Modelo não.	39135
Poder	12W
Tipo de cobertura	CLear Amber Smoke
Fluxo luminoso	800 lm \pm 10%
Especificação de filamento de LED.	12 x 67
Tensão de entrada	220-240VAC ou 100-130VAC
Material	Vidro
Temperatura de cor (CCT)	1800 ~ 3000K
Classe de eficiência energética	A +
Ângulo de feixe	360 °
Índice de renderização de cores	\geq 80 Ra
Fator de potência	\geq 0,5
Hora de início	\leq 0,5S
Ciclo de Comutação	\geq 12.500
Tempo de vida	Até 25.000 horas
Base da lâmpada	E26 E27 B22 E39 E40

Dimensões	Diâmetro = 75 mm
	L = 330 mm

Certificados de produto

CE RoHS ErP SAA  FC

produtos relacionados

Modelo não.	Tampa da lâmpada	LED Filament Spec.	Cor de vidro	Potência (W)	Fluxo Luminoso (lm)
39131	LF	6X38	Claro Âmbar Fumaça	5W	380lm ± 10%
39132	ZF	8X38		7W	500lm ± 10%
39133	DLF	4X67		4W	320lm ± 10%
39134		12X67		8W	800lm ± 10%

Produto show

Giant LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

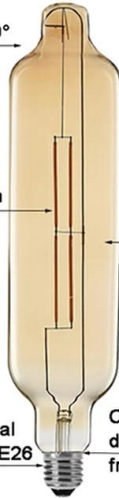
Exact retrofit for incandescent bulb

LED chip bonded on sapphire or ceramic substrate

Full glass housing with high-purity Helium filled for good heat release

Available in traditional base caps E27/B22/E26 etc.

Constant current IC driver inside for flicker free



Features & Advantages



Dimmable



Exact Retrofit



No flicker



Mercury-free



CRI > 80



On/Off ≥ 12500





Vantagens

- ² Super quente, liberte um brilho quente de 360 graus
- ² Até 85% de economia de energia com a nova tecnologia de filamento LED
- ² Sem cintilação para proteger os olhos humanos
- ² Alto CRI > 80 garante uma luz mais viva e natural
- ² Favorável ao meio ambiente: Nenhum chumbo ou mercúrio e nenhuma radiação UV ou IR
- ² Longa vida útil dura até 10 anos (4 horas de uso por dia)
- ² Regulável
- ² Com certificação do CE LVD EMC RoHS ErP TUV, etc.



Aplicação

As Lâmpadas LED Tubulares 8W T75 podem oferecer a você uma luz ambiente suave e clássica em sua casa, enquanto ela é regulável para criar a luz que você ama. É ideal para iluminação em cozinha, sala de estar, quarto, bar, clube, bar, cafeteria, hotel, restaurante, bistrô, showroom, etc.

Operação e manutenção

- ² Faixa de temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- ² Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma forma que a lâmpada / lâmpada tradicional.
- ² Verifique se os seus equipamentos estão conectados corretamente e se não há surto de tensão na lâmpada / lâmpada, causando superaquecimento / falha.
- ² Lâmpada / lâmpada deve ser mantida livre de contaminação.
- ² O bom estado dos contatos do suporte da lâmpada é importante para garantir o funcionamento adequado da lâmpada / lâmpada.
- ² Desligue a fonte de alimentação antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- ² Certifique-se de que a lâmpada / lâmpada esteja fria antes de removê-la.

Atenção: Interrompa o uso se estiver danificado.

Application



Pacote

1 pc lâmpada LED por caixa de cor, em seguida, 6 pcs embalado em uma caixa padrão da exportação. (1 pc / caixa de cor, 6 pcs / carton)



Política de devolução

Oferecemos uma GARANTIA LIMITADA DE DOIS ANOS GRATUITA com base no uso diário médio de 4 horas para este item.

Devem ser necessários retornos:

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

Etapa 2) Forneça o máximo de detalhes possíveis sobre o problema que você está tendo.

Etapa 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 um fabricante?

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

Q2. How sobre a qualidade dos produtos?

A2: nossos técnicos e equipes de QC testam os produtos um por um usando linha de envelhecimento,

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

Q3.How sobre o preço?

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

Q4.Como fazer um pedido?

A4: entre em contato com o serviço on-line, ou enviado e-mail para nós diretamente, nós responderemos a você com o preço do produto, especificações, embalagem etc em breve. Obrigado.

Q5.Posso comprar amostras de você?

A5: sim! Você é bem-vindo para colocar a ordem da amostra para testar a nossa qualidade superior e serviço, amostras mistas são aceitáveis.

Q6.Posso visitar sua fábrica?

A6: Sim, boa vinda para visitar nossa fábrica em seu tempo conveniente

Q7.Como posso fazer ordens OEM ou ODM?

A7: temos diferentes processamento de impressão para diferentes ordens de OEM / ODM. Por favor contacte-nos com o serviço online ou envie-nos um email diretamente.

Q8 Como devo pagar minhas encomendas?

A8: Você pode pagar por T / T, L / C na vista estaria disponível para banco qualificado e MOQ necessário para cada ordem.

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

