



Descrição do Produto

[Lâmpadas de filamento LED estilo INNOLITE ST64](#) são uma mistura única de tecnologia tradicional e moderna.

Nossas lâmpadas de filamento LED estilo ST64 apresentam um exterior de vidro transparente e uma inovadora tecnologia de filamentos, que combinadas oferecem um padrão único de luz de ângulo de feixe de 360 graus, não encontrado em LEDs comuns.

A vida útil média da nossa lâmpada de filamento LED é de 25.000 horas, em comparação com as 1.000 horas médias de uma lâmpada incandescente tradicional, além de reduzir até 90% da energia emitida. Isso torna nossas lâmpadas de filamento LED altamente eficientes a maneira mais estilizada e econômica de substituir as lâmpadas padrão de alta potência.



Especificação

Nº do modelo	37713	
Poder	7W	
Tipo de capa	Claro	Fosco
Fluxo luminoso	806lm \pm 10%	750lm \pm 10%
Equivalente a Incandescente	60W	
Especificação de filamento de LED.	4 x50mm	
Tensão de entrada	220-240VAC ou 110-130VAC	
Material	Vidro	
Temperatura de cor (CCT)	2700K - 6500K	
Etiqueta de eficiência energética	A ++	
Ângulo de feixe	360 °	
Índice de renderização em cores	Ra 80 Ra	
Fator de potência	\square 0,5	
Hora de início	<0.5S	
Ciclo de comutação	\geq 12.500	
Tempo de vida	Até 25.000 horas	
Base da lâmpada	E27 E26 B22	
Dimensões	Diâmetro = 64mm	
	L = 140mm	



Certificações do produto

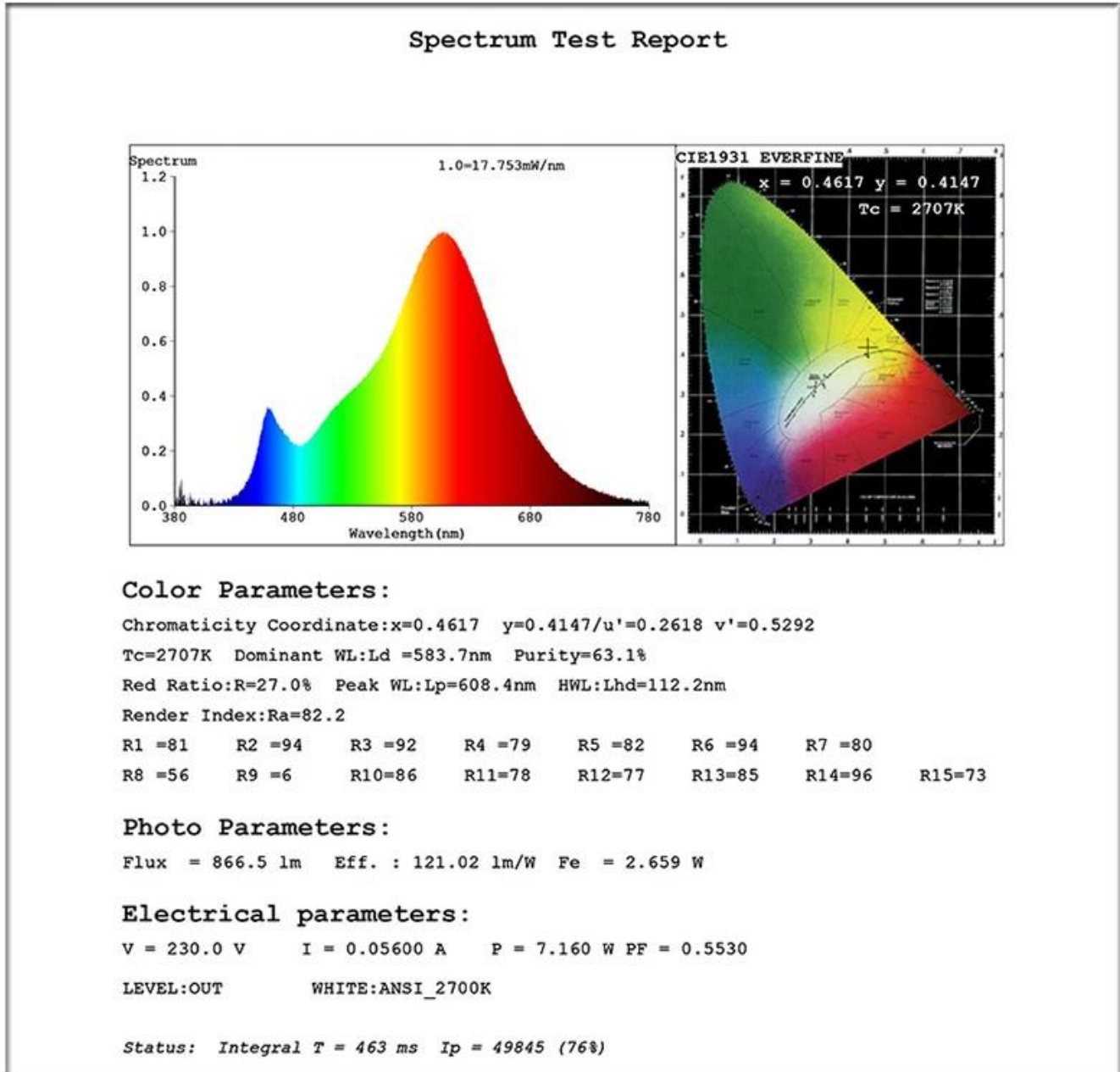


produtos relacionados

Nº do modelo	Potência (W)	Especificação de filamento de LED.	Fluxo luminoso (lm)	Lâmpada Incandescente Equivalente
--------------	--------------	------------------------------------	---------------------	-----------------------------------

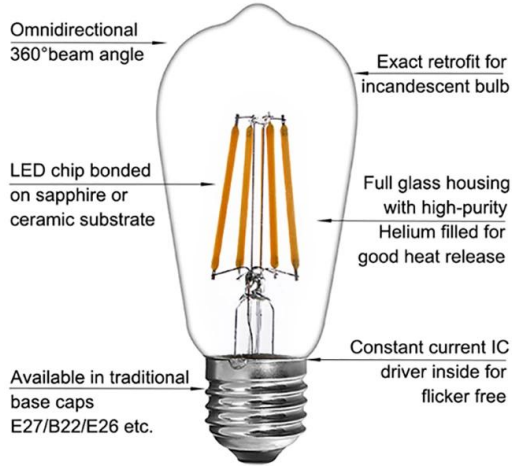
37711	4W	4 x38	470lm ± 10%	40W
37716	6.5W	4 x38	806lm ± 10%	60W
37717	8W	6 x50	1055lm ± 10%	75W

Relatório de teste do produto

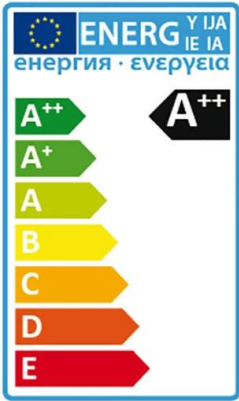


Exposição do produto

LED Filament Bulb



Features & Advantages





vantagens

- ² Alto brilho 130lm por watt
- ² O ângulo de feixe de 360 ° fornece uma distribuição uniforme da luz sem criar sombras
- ² Até 90% de economia de energia com a nova tecnologia de filamentos de LED: LED de 6,5 W equivalente a lâmpada incandescente de 60 W
- ² Tamanho de retroajuste e design clássico do vintage para aparência e toque tradicionais incandescentes
- ² Alto CRI > 80 garante mais luz natural e vívida
- ² Favorável ao meio ambiente: Nenhum chumbo ou mercúrio e nenhuma radiação UV ou IR
- ² A vida longa dura até 10 anos (uso de 4 horas por dia)
- ² Regulável
- ² Garantia limitada de dois anos com base no uso diário médio de 4 horas
- ² Com certificação da CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, etc.



Inscrição

[Lâmpada de filamento LED INNOLITE ST64](#) O clear pode fornecer uma bela luz branca quente decorativa e também está disponível para sala de estar, dormitório, sala de jantar, cozinha, show room, hotel, loja, bistrô, restaurante, bar, estúdio e exposição etc.

Operação e manutenção

- ² Faixa de temperatura ambiente de -20 ° C a 40 ° C.
- ² Armazene e use a lâmpada da mesma maneira que a lâmpada tradicional.
- ² Verifique se os equipamentos estão conectados corretamente e não fornecem pico de tensão na lâmpada / lâmpada, causando superaquecimento / falha.
- ² O bulbo / lâmpada deve ser mantido livre de contaminação.
- ² As boas condições dos contatos do porta-lâmpada são importantes para garantir o funcionamento correto da lâmpada / lâmpada.
- ² Desligue a alimentação antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- ² Certifique-se de que o bulbo / lâmpada esteja frio antes de removê-lo.

Atenção: Interrompa o uso se estiver danificado.

Application



Pacote

1 pc lâmpada LED por caixa de cor, então 50 pcs embalado em uma caixa padrão da exportação. (1 pc / caixa de cor, 50 pcs por caixa)

RPolítica de retorno

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

Devem ser necessários retornos:

Etapa 1) Entre em contato com este e-mail do site.

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

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

Etapa 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 moldes personalizados e linhas de produção.

Q2. How sobre a qualidade do produto?

A2: Nossos técnicos e equipes do QC testam os produtos um por um usando linha de envelhecimento, dispositivos e instrumentos profissionais para garantir a qualidade de todos os produtos.

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

Q4. Você pede?

A4: Entre em contato com o serviço on-line ou envie-nos um e-mail imediatamente, em breve responderemos ao preço, especificações, embalagem do produto, etc. Tack. Q5. Posso comprar amostras de você?

A5: Sim! Você pode fazer pedidos de teste para testar nossa qualidade e serviço superiores, amostras misturadas são aceitáveis.

Q6 Posso visitar sua fábrica?

A6: Sim, bem-vindo a visitar nossa fábrica no momento apropriado.

Q7 Como posso fazer pedidos de OEM ou ODM?

A7: Temos diferentes trabalhos de impressão para diferentes pedidos de OEM / ODM. Entre em contato conosco com o serviço online ou envie um email diretamente.

Q8 Como pago meus pedidos?

A8: Você pode pagar com T / T, L / C no ponto de vista que estaria disponível para bancos qualificados e MOQ necessários 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

