Descrição do Produto

INNOLITE vela atada CA35 LED (Lanternas de filamentos de LED CA32 CA35 LED Candled) A lâmpada pode oferecer-lhe uma luz acolhedora e suave e acolhedora em qualquer espaço com uma aparência tradicional de vela incandescente. Esta lâmpada de candelabro LED de 4W é o equivalente perfeito para uma lâmpada de vela tradicional de 40W, oferece a mesma luz quente, mas pode economizar 90% de energia e 25 vezes mais.

Ao contrário das lâmpadas tradicionais, a lâmpada de filo LED de vela de cabeça Innolite desencadeia uma luz de ângulo de feixe omnidirecional de 360 graus sem sombra ou cintilação por mais de 10 anos (com base em 4 horas por dia). Enquanto isso, também é amigável ao meio ambiente, sem mercúrio e sem radiação UV. A instalação também é muito fácil como a mesma base.

Enquanto isso, esta lâmpada também pode ser regulável de 10% a 100% por um dimmer de Traic para luz personalizada que você ama.



Especificação

modelo no.	37235		
Poder	4W		
Tipo de capa	Claro		
Fluxo luminoso	450lm ± 10%		
Equivalente à lâmpada	40W		
LED Filament Spec.	4 x 38 mm		
Tensão de entrada	220-240VAC ou 110-130VAC		
Material	Vidro		
Temp de cor (CCT)	2700K - 6500K		
Classe de eficiência energética	A ++		
Ângulo do feixe	360 °		
Índice de renderização de cores	> 80 Ra		
Fator de potência	> 0,5		
hora de início	& lt; 0.5S		
Ciclo de comutação	≥12,500		
Tempo de vida	Até 25.000 horas		
base da lâmpada	E12 E14 E26 E27 B22		
A medida	Dia. = 35mm		
	E14: L = 122mm, E27: L = 117mm		



produto Certificações

(RoHS ErP SAA @ FC



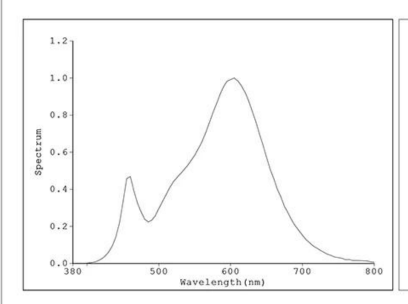
produtos relacionados

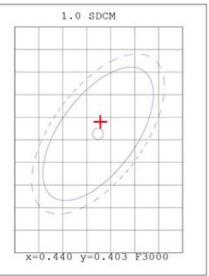
modelo no.	Tipo de lâmpada	Wattal (W)	LED Filament Spec.	Fluxo luminoso (lm)	Bulbo equivalente
37252	CA32	2W	2 x38	220l ± 10%	25W
37255	CA32	4W	4 x38	450lm ± 10%	40W
37256	CA32	5,5 W	6 x38	550lm ± 10%	50W
37232	CA35	2W	2 x38	220l ± 10%	25W
37236	CA35	5,5 W	6 x38	550lm ± 10%	50W



Relatório de teste do produto

Light Source Test Report





Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:x=0.4404(dx=-0.0001) y=0.4051(dy=-0.0001) Chromaticity Coordinate:u'=0.2524 v'=0.5223(duv=-4.02e-05) Tc=2951K Dominant WL:Ld=583.0nm Purity=53.8% Centroid WL:590.0nm Ratio:R=25.0% G=72.5% B=2.5% Peak WL:Lp=605.0nm HWL:122.0nm Render Index:Ra=82.2

R1 =81 R2 =93 R3 =94 R4 = 79R5 = 81R6 = 91

R8 = 57R9 = 5R10=83 R11=78 R12=73 R13=84 R14=98 R15=73

Photo Parameters:

Flux: 404.05 lm Fe: 1.3902 W Efficacy: 102.5 lm/W WHITE: ANSI 3000K

Electrical Parameters:

Luminaire: U=230.6V I=0.03267A P=3.942W PF=0.5217

Lamp : U=0V I=0A P=0W PF=1.000

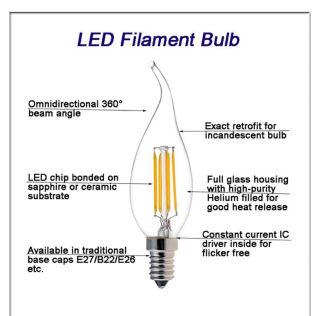
Instrument Status:

Scan Range: 380.0nm-800.0nm Interval: 5.0nm[0] Ip=55470 (G=6, D=60)

REF=17676 (R=3) %=0.006% PMT: 21.8 centigrade [20.4]



🛂 Exposição de produtos



Features & Advantages





















- ² O ângulo do feixe a 360 ° proporciona uma distribuição uniforme da luz sem criar sombras
- ² Até 90% de economia de energia com novo LED (Fornecedor de lâmpadas de vela de cauda chinesa) tecnologia de filamento: 7W LED equivalente a lâmpada incandescente de 60W
- ² Tamanho retrofit e design vintage clássico para looks tradicionais brilhantes
- ² Sem cintilação para proteger os olhos humanos
- ² High CRI & gt; 80 garante luz mais vibrante e natural
- ² Ambientalmente amigável: sem chumbo nem mercúrio e sem radiação UV ou IR
- ² A vida longa 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 CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL



Aplicação

Com uma luz ambiente morna e nostálgica, a vela Innolite a vela de incandescência CA35 LED é ideal para criar ambiente acolhedor e nostálgico de iluminação na sala de estar, sala de jantar, cozinha, quarto, corredor, hotel, restaurante, estudo, bar, bistro, café, museu, etc. Geralmente é usado em lustres, acessórios de foyer, apliques de parede, enseadas embutidas, lâmpada pendente, lâmpada de cristal, etc.

Operação e manutenção

- ² Temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- ² Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma maneira que uma lâmpada / lâmpada tradicional.
- ² Certifique-se de que suas luminárias estão conectadas corretamente e não fornecem ponta de tensão para a lâmpada / lâmpada que cause superaquecimento / mau funcionamento.
- ² A lâmpada / lâmpada deve ser mantida livre de contaminação.
- ² Um bom contato com os contatos do suporte da lâmpada é importante para garantir que a lâmpada / lâmpada esteja funcionando corretamente.
- ² Desligue a tensão de rede antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- ² Verifique se a lâmpada / lâmpada está fria antes de removê-la.

Atenção: Cancelar o uso se estiver danificado.





LED de 1 PC (<u>Candelabro fabricante de lâmpadas de filamentos LED</u>) bulbo por caixa de cor, então 50pcs embalados em um cartão de exportação padrão. (1pc / caixa de cores, 50pcs / carton)



política de devolução

Fornecemos uma GARANTIA LIMITADA gratuita de dois anos com base no uso diário médio de 4 horas para este produto.

Devem ser devolvidos

Passo 1) Contacte-nos com o e-mail deste site.

Passo 2) Dê o máximo de detalhes sobre o problema que você tem.

Passo 3) A permissão 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 moldes personalizados e linhas de produção.

Q2.Como sobre a qualidade do produto?

A2: Nossos técnicos e equipes de controle de qualidade testam os produtos de acordo com a linha de envelhecimento, dispositivos profissionais e instrumentos para garantir a qualidade de todos os produtos.Q3.Como sobre o preço?A3: Somos um fabricante e sempre oferecemos aos nossos clientes os preços mais competitivos.

Q4. Você ordena?

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

A5: Sim! É possível colocar ordens de teste para testar nossa qualidade e serviço superior, amostras misturadas são aceitáveis.

O6. Posso visitar sua fábrica?

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

Q7. Como posso fazer ordens OEM ou ODM?

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

Q8. Como faço para pagar as minhas encomendas?

A8: Você pode pagar com T / T, L / C, no ponto de vista, estarão disponíveis para banco qualificado e MOQ necessários 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

