Descrição do produto

o Innolite <u>Lâmpada de globo G80 Filament Antique 4W</u> Ele é projetado para a substituição subsequente de lâmpadas incandescentes e é particularmente atraente para iluminação decorativa.

esta <u>LED edison vintage 4W</u> com uma caixa de vidro dourado pulverizada e produz um resultado de luz branca quente. O amplo ângulo de visão é ideal para salas de iluminação. Fácil de instalar e usar, perfeito para qualquer instalação que requeira uma atmosfera calorosa e íntima.

Eles são compatíveis com aparelhos com base E26 / E27 / B22 e estão disponíveis em branco extra quente. As lâmpadas LED oferecem uma enorme economia de energia e reduzem os custos de manutenção ao mínimo e podem economizar até 90% somente com energia.



| Número do modelo: | 37541 | |
|---------------------------------|-----------------------------|--|
| Tipo de lâmpada | G80 | |
| energia | 4W | |
| Tipo de cobertura | Âmbar ou fumaça | |
| Fluxo luminoso | 320 lm ± 10% | |
| Especificação de filamento LED | 4 x 38 mm | |
| Tensão de entrada | 220-240 VAC ou 110-130 VAC. | |
| material | vidro | |
| Temperatura de cor (CCT) | 1800K - 3000K | |
| Rótulo de eficiência energética | A + | |
| Ângulo do feixe de luz | 360 ° | |
| Índice de reprodução de cores | & Gt; 80 Ra | |
| Fator de potência | & Gt; 0,5 | |
| Hora de início | & Amp; lt; 0.5S | |
| Ciclo de comutação | ≥12,500 | |
| Toda a vida | Até 25.000 horas | |
| Base da lâmpada | E26 E27 B22 | |
| Temp operacional | -20 ° C + 40 ° C | |
| dimanasa | Diâmetro = 80mm | |
| dimensões | L = 120 mm | |



Certificações do produto

CE ROHS ErP SAA @ FC



produtos relacionados

| Número do modelo: | Tipo de lâmpada | tamanho | poder | Fluxo luminoso (lm) |
|----------------------|-----------------|------------|-------|---------------------|
| 37540 | - G80 | Ø80X120mm | 2W | 160lm ± 10% |
| 37542 | | | 6W | 450lm ± 10% |
| 37530 | G95 Ø95X140mm | Ø95X140mm | 2W | 160lm ± 10% |
| 37531 | | | 4W | 320 lm ± 10% |
| 37532 | | | 6W | 450lm ± 10% |
| 37550 | G125 | Ø125X175mm | 2W | 160lm ± 10% |
| 37551 | | | 4W | 320 lm ± 10% |
| 37552 | | | 6W | 450lm ± 10% |



Relatório de teste do produto

Product Mark

Product Type :G80 Fila 4W 2200K DIM

Temperature :26'C

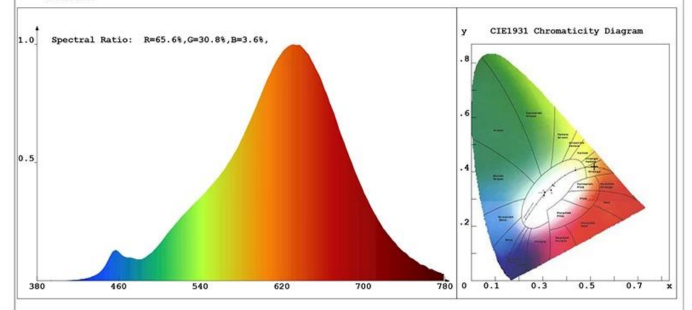
Operator :01

Remark:

Manufacturer : INNOTECH

Humidity :65%

Test Date :2017-11-28 11:41:53



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5166 y=0.4198 u=0.2950 v=0.3596 duv=0.0016

CCT: 2128K Dominant Wave.:587.3nm Purity:81.1%

Flux RGB Ratio:R=32.3%,G=66.9%,B=0.8% Peak Wave:631.8nm Half Width:120.6nm

Rendering Index:Ra= 90.5

R1 =88 R2 =93 R3 =96 R4 =95 R5 =95 R6 =96 R7 =86 R8 =74

R9 =54 R10=86 R11=97 R12=88 R13=88 R14=96 R15=83

Photo Parameters

Flux:251.41lm Effi.:71.41m/W Radiant:940.8mW Iv:0.0mcd

Efficiency:0.134 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0160A Power:P=3.52W Power Factor:PF=0.934

Instrument state

Instrument: Hopoo HP8000S Integral Time: 127.492ms VPeak: 15928

VDark: 1148 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



Exposição do produto

Vintage 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 Constant current IC driver inside for flicker free Available in traditional base caps E27/B22/E26 etc.

Features & Advantages























- ² Retrofit exato para lâmpada incandescente
- ² O ângulo de feixe de 360 ° oferece distribuição de luz uniforme sem criar sombras
- ² Até 80% de economia de energia com a nova tecnologia de filamento LED
- ² Nenhuma oscilação para proteger os olhos humanos
- ² Alto CRI & gt; 80 garante uma luz mais viva e natural
- ² Ambientalmente amigável: sem chumbo ou mercúrio e sem radiação UV ou IR
- ² A longa duração dura até 10 anos (4 horas de uso por dia)
- ² regulável
- ² Garantia limitada de dois anos com base no uso diário médio de 4 horas
- ² Com certificação CE LVD EMC RoHS ErP, etc..



aplicação

Na forma de um globo vintage e iluminação suave, as lâmpadas incandescentes Innolite Globe G80 LED podem substituir diretamente as lâmpadas de tungstênio tradicionais, usadas em uma variedade de ocasiões na vida ou no trabalho. Esta luz de filamento LED Vinage G80 é tão maravilhosa para ser usada em restaurantes, hotéis, restaurantes ou casas particulares. Também é adequado para hotéis, salas de jantar, salas de reuniões, salas de estar, showrooms, lojas, corredores, cabines telefônicas, estúdios e shows, etc.

Operação e manutenção

- ² Faixa de temperatura ambiente de -20 ° C a 40 ° C.
- ² Guarde e utilize a lâmpada / lâmpada da mesma forma que a lâmpada / lâmpada tradicional.
- ² Verifique se os dispositivos estão conectados corretamente e se não há picos de tensão na 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 garantir o funcionamento correto 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.

aviso: Interrompa o uso se estiver danificado.

Application











pacote

1 LED pc lâmpada por caixa de cor, então 30pcs embalado em uma caixa padrão da exportação (1 pc / caixa de cor, 30 peças por caixa)



Rpolítica étnica

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

Devoluções devem ser solicitadas:

- Etapa 1) Entre em contato com o endereço de e-mail deste site.
- Etapa 2) Forneça o máximo de detalhes possíveis sobre o problema que você está enfrentando.
- Etapa 3) A autorização para devolver o item será emitida.
- Passo 4) Devolva o item para a substituição acordada ou reembolso.



Q1. Você é um produtor?

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

Q2. How é a qualidade do produto?

A2: Nossos técnicos e equipes de controle de qualidade testam os produtos um por um usando a linha de envelhecimento, dispositivos e ferramentas profissionais para garantir a qualidade de todos os produtos. Q3 e sobre o preço?

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

Q4. Ordens?

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

A5: sim! Você está convidado a fazer pedidos de teste para testar a nossa qualidade superior e serviço, amostras mistas são aceitáveis.

O6. Posso visitar a sua fábrica?

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

Q7. Como posso fazer ordens OEM ou ODM?

A7: Temos diferentes trabalhos de impressão para diferentes ordens de OEM / ODM. Por favor contactenos com o serviço online ou envie-nos um e-mail diretamente.

Q8. Como eu pago meus pedidos?

A8: você pode pagar por T / T, L / C no ponto de vista estaria disponível para banco qualificado e MOQ necessário para cada ordem.



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

