Descrição do Produto

Com um design de forma clássica, o LED regulável Innolite (China LED filamento bola de golfe bulbo fornecedor) A lâmpada de bola de golfe com filamentos G45 P45 combina o formato familiar das lâmpadas incandescentes clássicas G45 / P45 com os benefícios da tecnologia LED de longa duração. Ele pode fornecer uma bela luz branca quente decorativa e também está disponível em branco frio para uma luz brilhante.

Ao contrário da lâmpada incandescente tradicional, a lâmpada de golfe Innotech LED pode economizar 90% de energia e é ecologicamente correta, sem mercúrio ou radiação infravermelha. Com o filamento e a aparência de vidro transparente, esta lâmpada LED de 4W é ideal para luminárias ornamentais, candelabros de parede e candelabros, luminárias pendentes e de mesa ou simplesmente em grupos sem sombra para um visual contemporâneo.

Esta lâmpada LED de filamento de bola de golfe também oferece a opção de controlar o clima e definir o tom com versões reguláveis para escolher.



modelo no.	37315		
Poder	4W		
Tipo de capa	Claro		
Fluxo luminoso	450lm ± 10%		
Equivalente à lâmpada	40W		
Especificação de filamento de LED.	4 x 38 mm		
Tensão de entrada	220-240VAC ou 110-130VAC		
Material	Vidro		
Temperatura de cor (CCT)	2700K - 6500K		
Classe de eficiência energética	A ++		
Ângulo do feixe	360 °		
Índice de renderização em cores	Ra 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	E12 E14 E26 E27 B22		
A modida	Dia. = 45mm		
A medida	E14: L = 77 mm, E27: L = 72 mm		



Certificações do produto

(RoHS ErP SAA @ FC



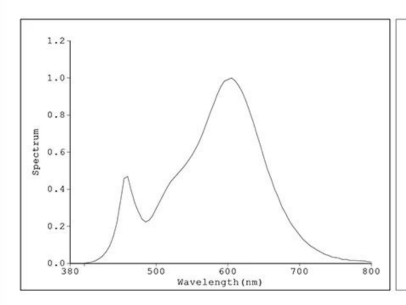
produtos relacionados

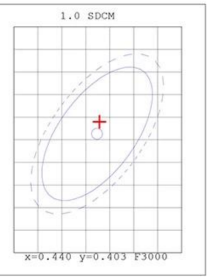
modelo no.	Tipo de lâmpada	Wattal (W)	Especificação de filamento de LED.	Fluxo luminoso (lm)	Lâmpada equivalente
37312	Bola de golfe	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37316	G45 P45	5.5W	6 x38	550lm ± 10%	50W



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 =79 R5 =81 R6 =91 R7 =81

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

Photo Parameters:

Flux: 388.08 lm Fe: 1.3902 W Efficacy:98.7 lm/W WHITE:ANSI_3000K

Electrical Parameters:

Luminaire: U=230.6V I=0.03267A P=3.932W PF=0.5217

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

Instrument Status:

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



Exposição do produto

Constant current IC driver inside for flicker free etc.

Features & Advantages





















- ² O ângulo de feixe de 360 ° fornece distribuição uniforme da luz sem criar sombras
- ² Até 90% de economia de energia com o novo LED (<u>fabricante de lâmpadas LED de bola de golfe</u>) tecnologia de filamentos: LED de 7W equivalente a lâmpada incandescente de 60W
- ² Tamanho de retroajuste e design clássico do vintage para looks tradicionais brilhantes
- ² Sem cintilação para proteger os olhos humanos
- ² CRI alto & gt; 80 garante luz mais vibrante e natural
- ² Amigo do ambiente: Sem chumbo ou mercúrio e sem 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 CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL



Aplicação

A lâmpada de bola de golfe Innotech LED pode fornecer uma bela luz branca quente decorativa e também está disponível em branco frio para uma luz brilhante na cozinha, sala de estar, quarto, corredor, restaurante etc. É ideal para luminárias ornamentais, arandelas e lustres, luminárias pendentes e de mesa ou simplesmente em grupos sem sombra para um visual contemporâneo.

Operação e manutenção

- ² Faixa de temperatura ambiente de -20 ° C a 40 ° C.
- ² Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma maneira que uma lâmpada / lâmpada tradicional.
- ² Verifique se as luminárias estão conectadas corretamente e não fornecem ponta de tensão à lâmpada / lâmpada que causa 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 da rede antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- ² Verifique se a lâmpada / lâmpada está fria antes de removê-la.

Aviso: Cancele o uso se estiver danificado.

Application











Pacote

1 pc LED (china lâmpadas LED à venda) bulbo por caixa de cor, então 100pcs embalado em uma caixa padrão da exportação. (1pc / caixa de cor, 100pcs / carton)



política de devolução

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

O retorno deve ser obrigatório

Etapa 1) Entre em contato com o e-mail deste site.

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

Etapa 3) A permissão 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 a um usando a 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 do produto, especificações, embalagens, etc. Tack.Q5. Posso comprar amostras

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

O6 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.



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

