



Descrição do Produto

Innolite G9 lâmpadas LED de vidro cheio 3.5W é uma substituição perfeita para a lâmpada halógena tradicional G9 de 35W com excelente design mini. Com a nova tecnologia LED COB, esta lâmpada G9 de 3,5W oferece brilho semelhante, mas economiza energia de 90% e dura vinte e cinco vezes mais com a classe de eficiência energética A ++.

Enquanto isso, com um design de vidro transparente, ele libera um brilho de iluminação omnidirecional de 360 graus sem brilho e protege os olhos dos humanos. Ao contrário das luzes CFL tradicionais, é instantânea sem atraso e eco-friendly como sem qualquer mercúrio e radiação UV. A instalação é muito fácil, plug and play, ele se encaixa diretamente em qualquer tomada G9 de 2 alfinetes.

Estas lâmpadas LED de 3,5W G9 são ideais para criar luz ambiente romântica e confortável para candelabros, ventilador de teto, luzes pendentes na sua sala de estar, quarto, etc. Basta substituir a sua lâmpada incandescente antiga pela nossa lâmpada Innolite G9 COB LED e começar a desfrutar melhor iluminando agora.



Especificação do produto

Modelo No.	37933
Poder	3.5W
Acabamento de lâmpadas	Claro
Fluxo luminoso	350lm ± 10%
Equivalente a Incandescente	35W
Tipo de LED	COB
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	G9
Dimensões	Dia. = 14mm
	L = 53mm



Certificados de produto

CE RoHS ErP SAA  FC



produtos relacionados

Modelo No.	Nome da Lâmpada	Tampa da lâmpada	Wattage (W)	Fluxo luminoso (lm)	Bulbo Incandescente Equivalente
37932	Vidro cheio G9 COB	Claro	2W	200l ± 10%	20W



Relatório de teste do produto

Product Mark

Product Type :G9-GLASS-3.5W-3000K-1

Manufacturer :INNOTECH

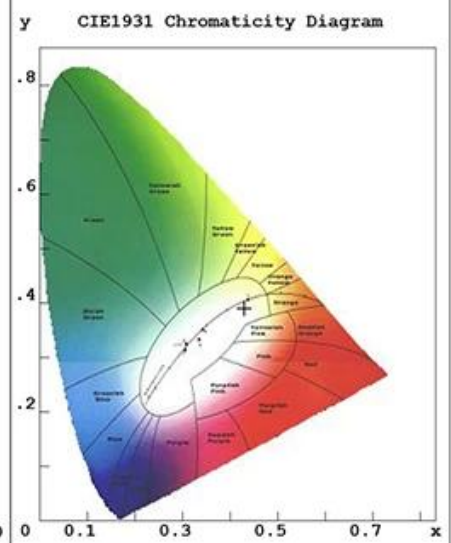
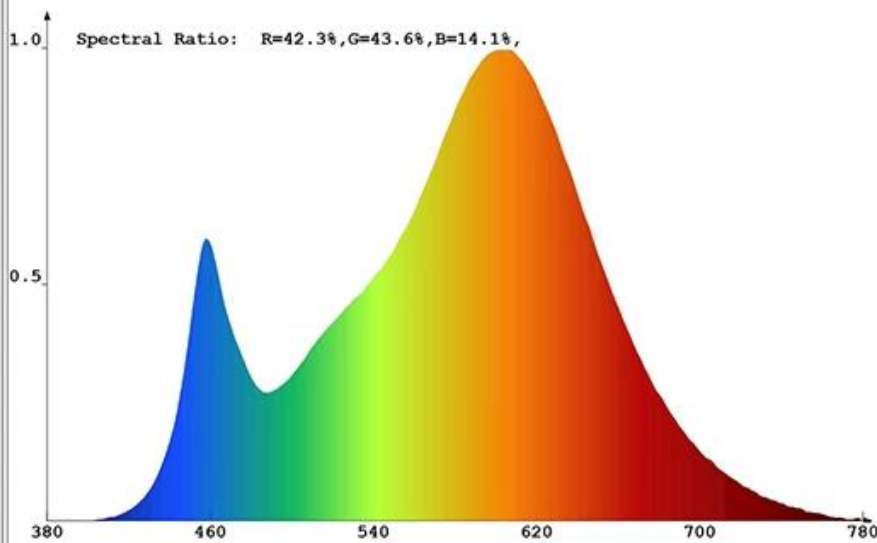
Temperature :26'C

Humidity :65%

Operator :01

Test Date :2017-12-15

Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4295 y=0.3904 u=0.2516 v=0.3432 duv=-0.0045

CCT: 3016K Dominant Wave.:584.5nm Purity:46.1%

Flux RGB Ratio:R=23.2%,G=74.5%,B=2.3% Peak Wave:605.7nm Half Width:118.1nm

Rendering Index:Ra= 82.7

R1 =83	R2 =96	R3 =90	R4 =78	R5 =84	R6 =94	R7 =79	R8 =58
R9 =10	R10=90	R11=77	R12=77	R13=87	R14=96	R15=76	

Photo Parameters

Flux:351.52lm

Effi.:100.2lm/W

Radiant:1108.4mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.104

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

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V

Current:I=0.0160A

Power:P=3.51W

Power Factor:PF=0.910

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 90.082ms

VPeak: 14920

VDark: 1189

Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386



Show de produto

G9 LED Light Bulb

Omnidirectional 360 degree Beam angle

Exact retrofit for G9 halogen bulbs

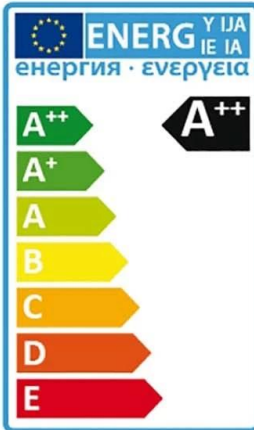
Integrated COB LED, 3.5W equivalent to 35W halogen bulbs

Full Glass housing for good heat release and without mercury

Available in traditional base caps G9



Features & Advantages





Vantagens

- ² O ângulo do feixe a 360 ° proporciona uma distribuição uniforme da luz sem criar sombras
- ² Fácil de instalar, plug and play, pode caber facilmente lâmpadas de encaixe bi-pin G9
- ² Até 90% de economia de energia com tecnologia COB LED: 3,5W LED equivalente a 35W halogênio G9
- ² Tamanho retrofit e design clássico para a aparência e a sensação incandescentes tradicionais
- ² Luz suave sem cintilação para proteger os olhos humanos
- ² Alto CRI > 80 garante luz mais vívida e natural
- ² Favorável ao meio ambiente: sem chumbo nem mercúrio e sem radiação UV ou IR
- ² O tempo de vida prolongado dura até 10 anos (4 horas de uso por dia)
- ² Garantia limitada de dois anos com base na média diária uso de 4 horas
- ² Com certificação de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Aplicação

Innolite G9 lâmpadas LED de vidro cheio 3.5W pode criar uma atmosfera confortável e romântica para sua sala de jantar ou quarto com uma luz macia e morna. É adequado para iluminação interior, lustres, lâmpadas de chão, luminárias para sala de jantar, iluminação de iluminação de gabinete, luz de vaidade de banheiro, lâmpadas de quarto, ventilador de teto, luzes pendentes, lâmpadas de parede, etc.

Operação e manutenção

- ² Temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- ² Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma maneira que a lâmpada / lâmpada tradicional.
- ² Verifique se os seus acessórios estão devidamente ligados e não fornecem ponta de tensão à 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 assegurar o bom funcionamento da lâmpada / lâmpada.
- ² Desligue a rede antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- ² Certifique-se de que a lâmpada / lâmpada esteja fresca antes de remover.

Atenção: Interrompa o uso se estiver danificado.

Application



Pacote

Lâmpada LED de 1 PC por caixa de cor, em seguida, 50pcs embalados em um cartão de exportação padrão. (1pc / caixa de cores, 50pcs / carton)

Política de devolução

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

Devem ser exigidos retornos:

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

Passo 2) Fornecer o máximo de detalhes sobre o problema que você está tendo.

Passo 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 fabricante?

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

Q2.Como sobre a qualidade dos produtos?

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

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

Q4.Como fazer um pedido?

A4: contacte-se com o serviço on-line ou envie-nos um e-mail diretamente, nós responderemos com o preço do produto, as especificações, a embalagem etc. em breve. Obrigado.

Q5.May eu compro amostras de você?

A5: Sim! É possível colocar a amostra para testar nossa qualidade e serviço superior, as amostras misturadas são aceitáveis.

Q6.Pode visitar sua fábrica?

A6: Sim, seja bem-vindo para visitar nossa fábrica em seu momento conveniente.

Q7.Como posso fazer ordens OEM ou ODM?

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

Q8. Como devo pagar minhas ordens?

A8: Você pode pagar por T / T, L / C à vista estarão disponíveis para banco qualificado e MOQ necessário 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

