



## Descrição do Produto

INNOLITE 60W lâmpadas LED equivalentes com economia de energia GLS A19 A60 6.5W oferece um excelente estilo retro com uma forma clássica familiar que você conhece e ama. Com tecnologia inovadora de filamentos LED, esta lâmpada LED de 6,5W equivalente a uma lâmpada incandescente antiga de 60 W, oferece brilho semelhante, mas usa cerca de 90% menos de energia e dura vinte e cinco vezes mais.

Enquanto isso, oferece um brilho total de 360 graus e é ideal para salas de estar, salas de jantar, quartos de cama e salas de recreação. Além disso, ao contrário da lâmpada padrão de economia de energia CFL, esta lâmpada LED não contém mercúrio e liga instantaneamente.

A instalação é muito fácil devido ao tamanho exato e à tampa base. Basta substituir a sua lâmpada incandescente antiga pela nossa nova lâmpada INNOLITE LED Filament diretamente no seu espaço de vida e economizar energia e custos, mantendo a aparência tradicional.



## Especificação

Modelo No.	37427	
Poder	6.5W	
Tipo de capa	Claro	Fosco
Fluxo luminoso	806lm ± 10%	750lm ± 10%
Equivalente a Incandescente	60W	
LED Filament Spec.	4 x 38mm	
Tensão de entrada	220-240VAC ou 110-130VAC	
Material	Vidro	
Temp de cor (CCT)	2700K - 6500K	
Etiqueta de Eficiência Energética	A ++	
Ângulo do feixe	360 °	
Índice de renderização de cores	> 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	E27 E26 B22	
Dimensões	Diâmetro = 60mm	
	L = 106mm	



## produto Certificações

CE RoHS ErP SAA  FC



## produtos relacionados

Modelo No.	Wattage (W)	LED Filament Spec.	Fluxo luminoso (lm)	Bulbo Incandescente Equivalente
37422	4W	4 x38	470lm ± 10%	40W
37425	6W	6 x38	630lm ± 10%	50W
37428	8W	8 x38	1055lm ± 10%	75W



## Relatório de teste do produto

### Product Mark

Product Type :A60 Fila Clear 6.5W 3000K-2Manufacturer :Innotech

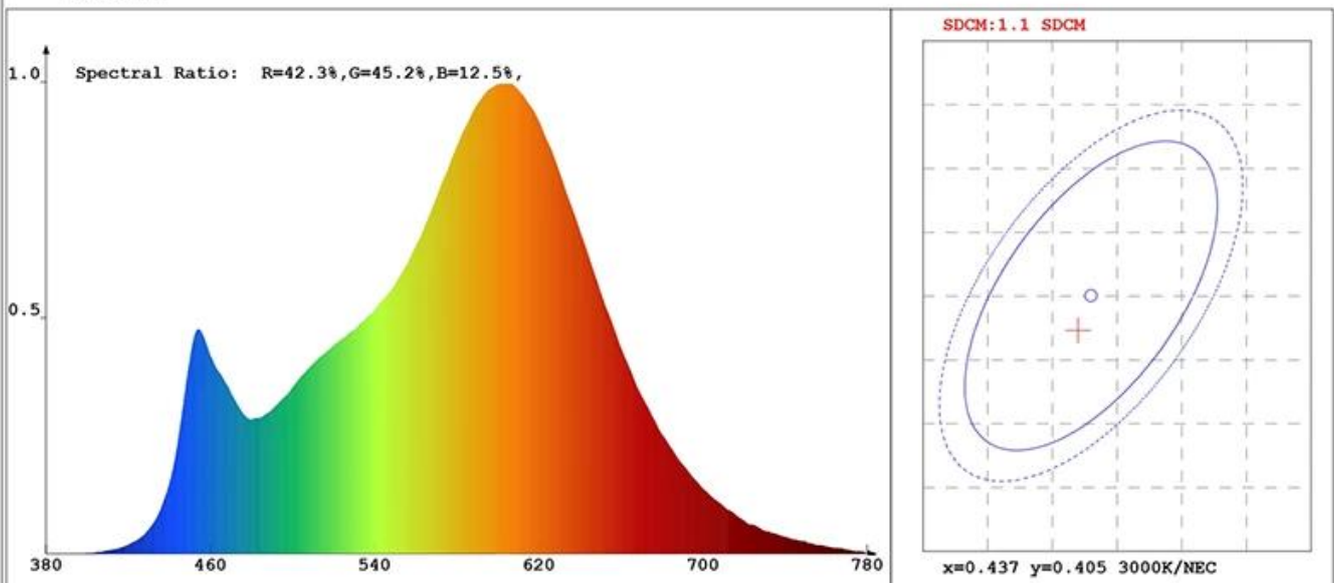
Temperature :22'C

Humidity :65%

Operator :01

Test Date :2017-12-29

Remark:



### Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4360 y=0.4023 u=0.2507 v=0.3470 duv=-0.0006

CCT: 3002K Dominant Wave.:583.0nm Purity:51.6%

Flux RGB Ratio:R=23.0%,G=74.9%,B=2.0% Peak Wave:605.7nm Half Width:118.7nm

### Rendering Index:Ra= 82.6

R1 =81 R2 =94 R3 =93 R4 =81 R5 =85 R6 =94 R7 =79 R8 =56  
R9 =6 R10=87 R11=81 R12=78 R13=84 R14=97 R15=73

### Photo Parameters

Flux:860.24lm

Effi.:134.2lm/W

Radiant:2478.2mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.094

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

### Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V

Current:I=0.0470A

Power:P=6.41W

Power Factor:PF=0.583

### Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 36.296ms

VPeak: 13848

VDark: 1097

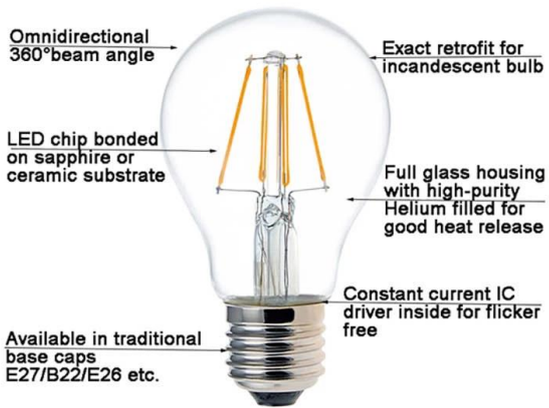
Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386

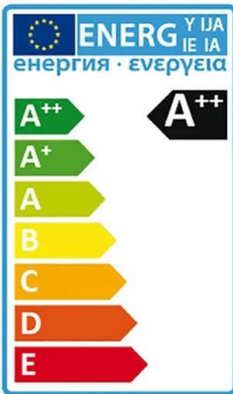


## **Exposição de produtos**

## LED Filament Bulb



### Features & Advantages





## **vantagens**

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



## **Aplicação**

60W Alumínio LED equivalente com economia de energia GLS A19 A60 6.5W fornece luz ambiente decorativa perfeita para sala de jantar, sala de reuniões, sala de estar, show room, hotel, loja, bistrô, corredor, cabine telefônica, estúdio e exposição, etc. É ideal para uso interno em luzes de bistrô, grandes tendas, luzes de casamento decorativas, cordões de luz decorativos, cordas de luz comerciais, lustres, acessórios decorativos, etc.

### **Operação e manutenção**

- <sup>2</sup> Temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- <sup>2</sup> Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma maneira que a lâmpada / lâmpada tradicional.
- <sup>2</sup> Verifique se os seus acessórios estão devidamente ligados e não fornecem ponta de tensão à lâmpada / lâmpada causando superaquecimento / falha.
- <sup>2</sup> A lâmpada / lâmpada deve ser mantida livre de contaminação.
- <sup>2</sup> O bom estado dos contatos do suporte da lâmpada é importante para assegurar o bom funcionamento da lâmpada / lâmpada.
- <sup>2</sup> Desligue a rede antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- <sup>2</sup> 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 por cartão)



### Rpolítica de eturn

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 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.

Q6. 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.

**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**

