



## Descrição do Produto

INNOLITE Placa de alumínio em alumínio SMD LED Spotlight GU10 5W é uma substituição perfeita para holofotes de halogéneo de 45W com economia de até 70% em suas contas de energia e vida útil longa com mais de 25.000 horas. Com chips SMD LED avançados, esta lâmpada pode reduzir a emissão de calor e é mais favorável ao meio ambiente sem mercúrio e sem radiação UV ou IR.

Com uma carcaça de alumínio revestida de plástico, ele pode proteger o corpo da lâmpada de quebrado. Enquanto isso, com um ângulo de feixe mais largo de 110 graus, ele emite luz uniforme para cobrir a área máxima, o que é ideal para iluminação de acento de tela, iluminação de obras de arte, iluminação de humor, iluminação de loja, etc.

A instalação é muito fácil como a mesma base GU10 padrão. Basta substituir o seu halogéneo GU10 Spotlight com a nossa lâmpada INNOLITE SMD GU10 e começar a desfrutar de um melhor efeito de iluminação com uma grande economia de energia.



## Especificação do produto

Modelo No.	36322
Poder	5W
Fluxo luminoso	400 lm $\pm$ 10%
Equivalente ao halogênio	45W
Tipo de LED	SMD
Tensão de entrada	220-240VAC ou 110-130VAC
Material	Plástico e alumínio
Temp de cor (CCT)	2700K - 6500K
Classe de Eficiência Energética	A +
Ângulo do feixe	110 graus
Índice de renderização de cores	> 80 Ra
Fator de potência	> 0,5
Hora de início	& lt; 0,5S
Ciclo de comutação	$\geq$ 12,500
Tempo de vida	Até 25.000 horas
Base da lâmpada	GU10
Dimensões	Dia. = 50mm
	L = 56m



## Certificados de produto





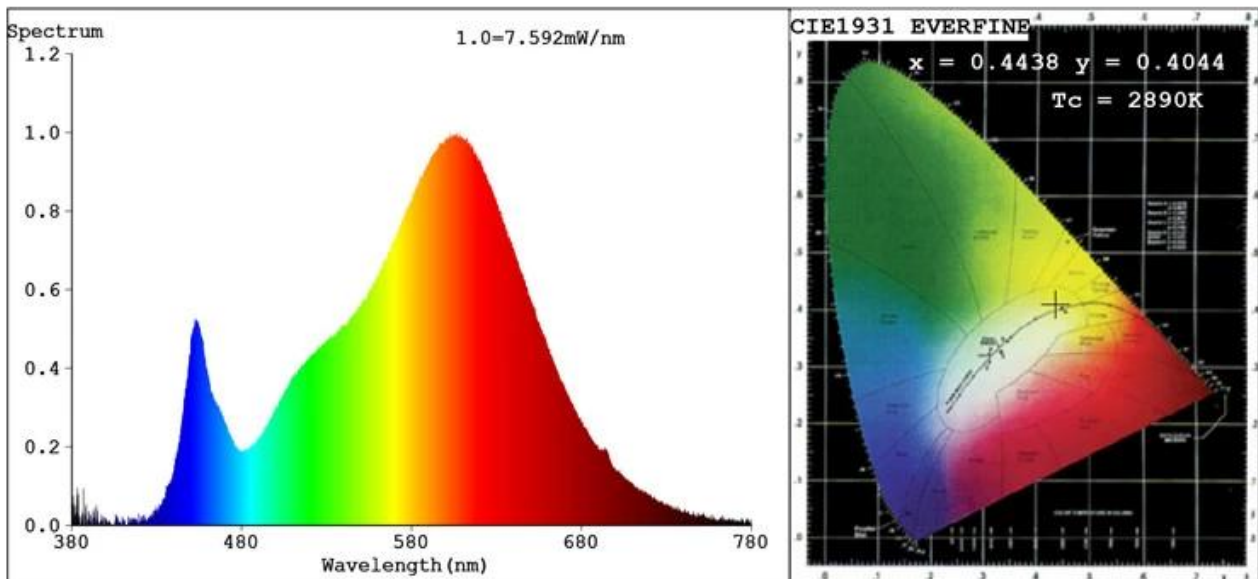
## produtos relacionados

Modelo No.	Tipo de lâmpadas	Wattage (W)	Tipo de LED	Fluxo luminoso (lm)	Bulbo Incandescente Equivalente
36321	PCA GU10 SMD	3W	SMD	240lm $\pm$ 10%	30W
36323		6W		480m $\pm$ 10%	50W
36324		7W		550lm $\pm$ 10%	60W
36325		8W		600l $\pm$ 10%	75W



## Relatório de teste do produto

# Spectrum Test Report



## Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4438$   $y=0.4044$   $u'=0.2549$   $v'=0.5225$

$T_c=2890K$  Dominant WL:  $L_d = 583.6nm$  Purity=54.6%

Red Ratio:  $R=25.7\%$  Peak WL:  $L_p=606.5nm$  HWL:  $L_{hd}=119.2nm$

Render Index:  $R_a=83.0$

R1 =82	R2 =93	R3 =95	R4 =80	R5 =82	R6 =92	R7 =81	
R8 =58	R9 =8	R10=84	R11=80	R12=73	R13=85	R14=98	R15=74

## Photo Parameters:

Flux = 384.3 lm Eff. : 75.36 lm/W  $F_e = 1.167 W$

## Electrical parameters:

$V = 230.0 V$   $I = 0.02400 A$   $P = 5.100 W$  PF = 0.9610

LEVEL:OUT WHITE:ANSI\_3000K

Status: Integral  $T = 1097 ms$   $I_p = 50574 (77\%)$



Show de produto







# GU10 LED BULB FEATURES



Excellent Heat Dissipation



Great Energy Saving



High Brightness



ErP



high transparent cover

superior Quality led chip

high heat dissipation material

constant current driver  
(stable and no flickering)

free welding nickel-plated cap



**Maintenance free**  
Quality assurance



**Dimmable**  
Create the ambient lighting you like.



**Energy saving**  
Saves over 87% of energy costs.





## Vantagens

- <sup>2</sup> O ângulo de feixe mais amplo de 110 ° proporciona uma cobertura uniforme uniforme
- <sup>2</sup> Caixa de plástico para proteger a lâmpada de
- <sup>2</sup> Até 80% de economia de energia com tecnologia LED SMD: 5W LED equivalente a lâmpada halógena de 45W
- <sup>2</sup> Sem cintilação para proteger os olhos humanos
- <sup>2</sup> Dimmable
- <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> O tempo de vida prolongado dura até 10 anos (4 horas de uso por dia)
- <sup>2</sup> Garantia limitada de dois anos com base na média diária uso de 4 horas
- <sup>2</sup> Com certificação de CE RoHS ErP SAA, etc.



## Aplicação

Innolite em alumínio revestido de plástico SMD LED Spotlight 5W são amplamente utilizados como iluminação para baixo ou iluminação de acento no escritório, sala de reuniões, show room, vitrine, hotel, restaurante, biblioteca, KTV, corredor, sala, quarto, banheiro, sala de jantar, cozinha , etc. Normalmente é perfeito para a iluminação do local de acento de paisagem, iluminação de acento de tela, iluminação de arte, iluminação de humor, iluminação de vitrines e assim por diante.



# Application



## 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.

**Pacote:**

1 lâmpada LED para PC por caixa de cores, em seguida, 100pcs embalados em um cartão de exportação padrão. (1pc / caixa de cores, 100pcs / 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

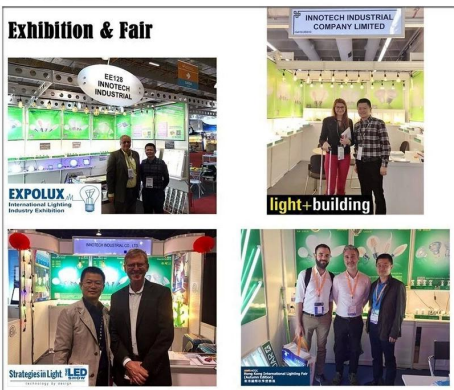
For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



### Certifications



### Exhibition & Fair



### Factory Show



