



Descrição do Produto

INNOLITE SMD GU10 LED Spotlights Glass 5W é uma substituição económica para lâmpadas halógenas ou o seu projector LED existente com design clássico halogênio. Com a tecnologia LED SMD, este holofote LED de 5W equivalente a uma antiga lâmpada halógena GU10 de 45W, oferece brilho semelhante, mas economiza até 80% em contas de energia e dura quinze vezes mais.

Com ângulo de feixe mais largo de 110 graus, ele emite luz uniforme para cobrir a área máxima, ideal para iluminação de acento de tela, iluminação de obras de arte, iluminação de humor, iluminação de vitrines, etc. Ao contrário da lâmpada halógena tradicional, é eco-friendly sem mercúrio e nenhuma radiação UV ou IR e é instantânea para o brilho total.



Especificação do produto

Modelo No.	36204	36205	36206
Tipo de lâmpada	Claro	prismático	Opala
Poder	5W		
Fluxo luminoso	400lm ± 10%	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Equivalente a Incandescente	45W		
Tipo de LED	SMD		
Tensão de entrada	220-240VAC ou 110-130VAC		
Material	Vidro		
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	≥12,500		
Tempo de vida	Até 25.000 horas		
Base da lâmpada	GU10		
Dimensões	Dia. = 50mm		
	L = 56mm		



Certificados de produto

CE RoHS ErP SAA  FC



produtos relacionados

Modelo No.	Tipo de lâmpada	LED Filament Spec.	Cor de vidro	Fluxo luminoso (lm)	Wattage (W)
36282	G160	4 x 67	Claro / Amber / Smoke	320 lm ± 10%	4W
36283	G160	6 x 67	Limpar / Âmbar / Fumo	450 lm ± 10%	6W

36284	G160	8 x 67	Limpar / Âmbar / Fumo	560 lm ± 10%	8W
-------	------	--------	--------------------------	--------------	----



Show de produto

GU10 / MR16 LED Spotlight

110 degree wider beam angle



High quality SMD, 5W equivalent to 45W halogen GU10

Glass housing for good heat release and without mercury

Exact retrofit for GU10 halogen bulbs

Free welding nickel-plated GU10 base

Features & Advantages



Dimmable	Exact Retrofit
No flicker	Mercury-free
CRI > 80	On/Off ≥ 12500





Vantagens

- O ângulo de feixe mais amplo de 110 ° proporciona uma cobertura uniforme uniforme
- Até 80% de economia de energia com tecnologia SMD LED: 5W LED equivalente a 40W GU10 halogênio bulbo
- Tamanho retrofit e design clássico para aparência e sensação de halogéneo tradicional
- Sem cintilação para proteger os olhos humanos
- Alto CRI & gt; 80 garante luz mais vívida e natural
- Meio ambiente por fim: sem chumbo nem mercúrio nem radiação UV ou IR
- O tempo de vida prolongado dura até 10 anos (4 horas de uso por dia)
- Garantia limitada de dois anos com base em média, uso diário de 4 horas
- Com certificação de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Aplicação

- INNOLITE SMD GU10 LED Spotlights 5W são amplamente utilizados como iluminação para baixo ou iluminação de sotaque no escritório, sala de reuniões, show room, vitrine, hotel, restaurante, biblioteca, KTV, corredor, sala, quarto, banheiro, sala de jantar, cozinha, etc. .
- Operação e manutenção
- Ambfaixa de temperatura adequada de -20 ° C a 40 ° C.
- Armazene e use a lâmpada / lâmpada da mesma maneira que a lâmpada / lâmpada tradicional.
- Verifique se os seus acessórios estão devidamente ligados e não fornecem ponta de tensão à lâmpada / lâmpada causando superaquecimento / falha.
- A lâmpada / lâmpada deve ser mantida livre de contaminação.
- O bom estado dos contatos do suporte da lâmpada é importante para assegurar o bom funcionamento da lâmpada / lâmpada.
- Desligue a rede antes de instalar ou remover a lâmpada / lâmpada.
- Certifique-se de que a lâmpada / lâmpada esteja fresca antes de remover.
- Aviso: interrompa o uso se estiver danificado.

Application



Pacote

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

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: Nós 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.



Factory Show



Automatic SMT



Welding Line



Automatic Bulb Sealing Line



Driver Production Line



Assembly Line



Automatic Base Mounting Line



Automatic Aging Line



Life Time Testing



R&D Department



Office



Show Room



Factory Building

Exhibition & Fair

