



## Descripción del producto

INNOLITE Proyector LED SMD LED de aluminio revestido de plástico GU10 5W es un reemplazo perfecto para los focos halógenos de 45W con un ahorro de hasta el 70% en sus facturas de energía y una larga vida útil que dura más de 25,000 horas. Con chips SMD LED avanzados, esta bombilla puede reducir la emisión de calor y es más ecológica sin mercurio y sin radiación UV o IR.

Con una carcasa de aluminio revestida de plástico, puede proteger el cuerpo de la lámpara contra roturas. Mientras tanto, con un ángulo de haz más amplio de 110 grados, emite luz uniforme para cubrir el área máxima que es ideal para iluminación de acento de vitrina, iluminación de obras de arte, iluminación ambiental, iluminación de escaparates, etc.

La instalación es muy fácil ya que es la misma base GU10 estándar. Simplemente reemplace su viejo halógeno GU10 Spotlight con nuestra bombilla INNOLITE SMD GU10 y comience a disfrutar de un mejor efecto de iluminación con un gran ahorro de energía.



## Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	36322
Poder	5W
Flujo luminoso	400 lm ± 10%
Equivalente a Halógeno	45W
Tipo de LED	SMD
Voltaje de entrada	220-240 VCA o 110-130 VCA
Material	Plástico y aluminio
Temp de color (CCT)	2700K - 6500K
Clase de eficiencia energética	A +
Ángulo de haz	110 grados
Índice de reproducción cromática	> 80 Ra
Factor de potencia	> 0.5
Hora de inicio	& lt; 0.5S
Ciclo de conmutación	≥12,500
Toda la vida	Hasta 25,000 horas
Base de lámpara	GU10
Dimensiones	Dia. = 50mm
	L = 56m



## Certificados de producto





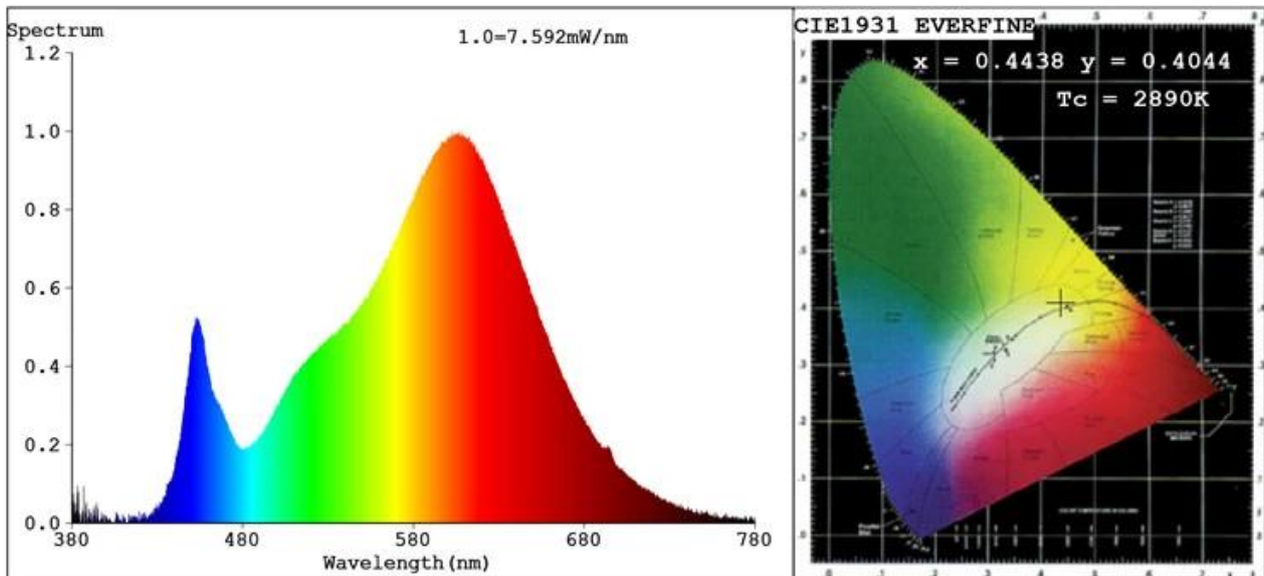
## Productos relacionados

N ° de Modelo.	Tipo de bombillas	Potencia (W)	Tipo de LED	Flujo luminoso (lm)	Bombilla 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		600lm $\pm$ 10%	75W



## Informe de prueba del producto

## 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:  $R_a=83.0$

$R_1 = 82$	$R_2 = 93$	$R_3 = 95$	$R_4 = 80$	$R_5 = 82$	$R_6 = 92$	$R_7 = 81$	
$R_8 = 58$	$R_9 = 8$	$R_{10} = 84$	$R_{11} = 80$	$R_{12} = 73$	$R_{13} = 85$	$R_{14} = 98$	$R_{15} = 74$

### 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  $T = 1097 ms$   $I_p = 50574 (77\%)$



Presentacion de producto







# 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



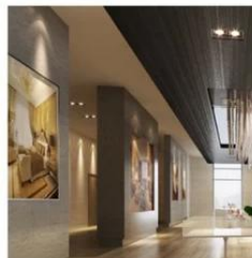
**Maintenance free**  
Quality assurance



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



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





## Ventajas

- <sup>2</sup> El ángulo de haz más amplio de 110 ° proporciona una luz uniforme que cubre el área máxima
- <sup>2</sup> Carcasa de plástico para proteger la lámpara de roto
- <sup>2</sup> Hasta 80% de ahorro de energía con tecnología LED SMD: 5W LED equivalente a la bombilla halógena de 45W
- <sup>2</sup> Sin parpadeo para proteger los ojos humanos
- <sup>2</sup> Regulable
- <sup>2</sup> Alto CRI > 80 garantiza una luz más viva y natural
- <sup>2</sup> Favorable al medio ambiente: sin plomo o mercurio y sin radiación UV o IR
- <sup>2</sup> Larga vida dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)
- <sup>2</sup> Dos años de garantía limitada basada en el promedio diario uso de 4 horas
- <sup>2</sup> Con certificación de CE RoHS ErP SAA, etc.



## Solicitud

Innolite plástico revestido de aluminio SMD LED Spotlight 5W son ampliamente utilizados como iluminación descendente o iluminación de acento en la oficina, sala de reuniones, sala de exposiciones, escaparate, hotel, restaurante, biblioteca, KTV, pasillo, sala de estar, dormitorio, baño, comedor, cocina , etc. Por lo general, es perfecto para iluminación de acento de paisaje, iluminación de acento de vitrina, iluminación de arte, iluminación ambiental, iluminación de escaparates, etc.

# Application



## Operación y mantenimiento

- <sup>2</sup> Rango de temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.
- <sup>2</sup> Almacene y use la bombilla / lámpara de la misma manera que la bombilla / lámpara tradicional.
- <sup>2</sup> Verifique que sus accesorios estén conectados correctamente y no entreguen un pico de voltaje a la bombilla / lámpara, causando sobrecalentamiento / falla.
- <sup>2</sup> El bulbo / lámpara debe mantenerse libre de contaminación.
- <sup>2</sup> El buen estado de los contactos del portalámparas es importante para garantizar el funcionamiento correcto del foco / lámpara.
- <sup>2</sup> Desconecte el suministro de red antes de instalar o quitar el foco / lámpara.
- <sup>2</sup> Asegúrese de que el foco / lámpara esté frío antes de quitarlo.

**Advertencia:** Descontinúe el uso si está dañado.

**Paquete:**

1 PC bombilla LED por caja de color, luego 100 unids embalado en un cartón estándar de la exportación.  
(1pc / caja de color, 100pcs / carton)



## Política de devolucion

Proporcionamos una GARANTÍA LIMITADA DE DOS AÑOS GRATIS basada en un uso diario promedio de 4 horas para este artículo.

En caso de que se requieran devoluciones:

Paso 1) Contáctenos con este correo electrónico del sitio web.

Paso 2) Proporcione tantos detalles como sea posible sobre el problema que está teniendo.

Paso 3) Se emitirá la autorización para devolver el artículo.

Paso 4) Devuelva el artículo para el reemplazo o reembolso acordado.



## Preguntas más frecuentes

Q1.¿Es usted un fabricante?

A1: sí, somos un fabricante experimentado con nuestros propios moldes y líneas de producción.

Q2.¿ qué hay de la calidad de los productos?

A2: nuestros técnicos y equipos de control de calidad prueban los productos uno a uno utilizando línea envejecida, dispositivos profesionales e instrumentos para garantizar la calidad de todos los productos.

Q3.¿Qué tal el precio?

A3: Somos un fabricante y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos.

Q4.¿Cómo hacer un pedido?

A4: contacto con el servicio en línea, o nos envié un correo electrónico directamente, le responderemos con precio del producto, especificaciones, embalaje, etc. pronto. Gracias.Q5. ¿Puedo comprar muestras de usted?

A5: ¡Sí! Le invitamos a hacer un pedido de muestra para probar nuestra calidad superior y servicio, las muestras mezcladas son aceptables.

Q6.¿Puedo visitar su fábrica?

A6: Sí, bienvenido a visitar nuestra fábrica a su hora conveniente.

Q7. ¿Cómo puedo hacer pedidos de OEM o ODM?

A7: tenemos diferentes procesos de impresión para diferentes pedidos de OEM / ODM. Póngase en contacto con nosotros con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente.

Q8. ¿Cómo debo pagar mis pedidos?

A8: puede pagar por T / T, L / C a primera vista estaría disponible para el banco calificado y se requiere MOQ 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



