



Descrizione del prodotto

Il rivestimento in alluminio SMD LED in plastica INNOLITE Spotlight GU10 5W è un perfetto sostituto per faretti alogeni da 45W, con un risparmio fino al 70% sulle bollette energetiche e per un lungo periodo di vita di oltre 25.000 ore. Con chip avanzati SMD LED, questa lampadina può ridurre l'emissione di calore e è più rispettoso dell'ambiente senza mercurio e senza radiazioni UV o IR.

Con una custodia in alluminio rivestita in plastica, può proteggere il corpo della lampada da rottura. Nel frattempo, con un angolo di raggio più ampio di 110 gradi, emette una luce uniforme per coprire l'area massima ideale per l'illuminazione d'accento, l'illuminazione d'arte, l'illuminazione dell'umore, l'illuminazione delle vetrine, ecc.

L'installazione è molto semplice come la stessa base GU10 standard. Basta sostituire il vecchio bulbo GU10 Spotlight alogeno con la lampada INNOLITE SMD GU10 e iniziare a godere di un migliore effetto illuminante con un grande risparmio energetico.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	36322
Energia	5W
Flusso luminoso	400 lm \pm 10%
Equivalente all'alogeno	45W
Tipo di LED	SMD
Tensione di ingresso	220-240VAC o 110-130VAC
Materiale	Plastica e alluminio
Temp. Di colore (CCT)	2700K - 6500K
Classe di efficienza energetica	A +
Angolo del fascio luminoso	110 gradi
Indice di resa cromatica	> 80 Ra
Fattore di potenza	> 0.5
Ora di inizio	& Lt; 0,5S
Ciclo di commutazione	\geq 12,500
Tutta la vita	Fino a 25.000 ore
Base della lampada	GU10
Dimensioni	Dia. = 50mm
	L = 56mm



Certificati di prodotto





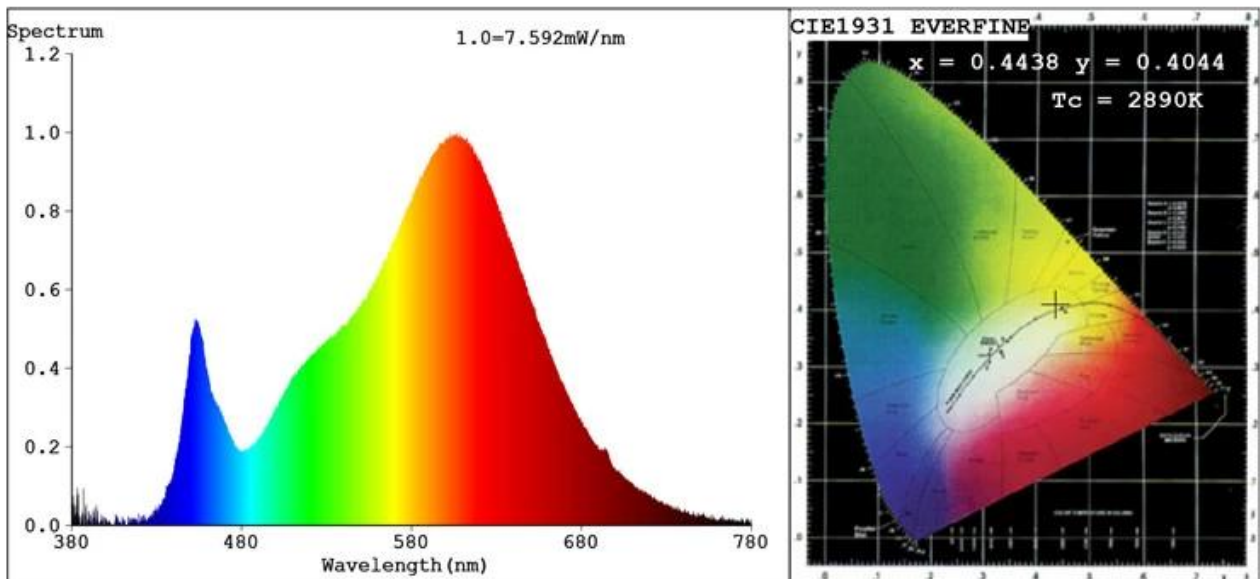
prodotti correlati

Modello numero:	Tipo lampadine	Potenza (W)	Tipo di LED	Flux luminoso (lm)	Lampadina ad incandescenza 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



Rapporto di test del prodotto

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



Esposizione del prodotto

GU10 LED BULB FEATURES



Excellent Heat Dissipation



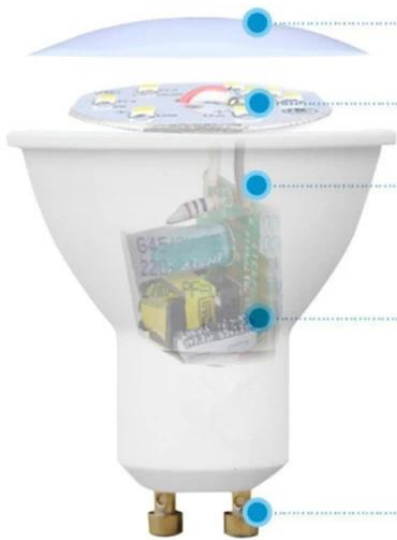
Great Energy Saving



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.





vantaggi

- ² L'angolo del fascio più ampio di 110 ° offre un'area uniforme che copre la superficie massima
- ² Custodia in plastica per proteggere la lampada dalla rottura
- ² Fino al 80% di risparmio energetico con la tecnologia SMD LED: 5W LED equivalente alla lampadina alogena da 45W
- ² Nessun sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- ² dimmerabile
- ² Alta CRI > 80 garantisce una luce più viva e naturale
- ² Ambiente favorevole: nessun piombo o mercurio e nessuna radiazione UV o IR
- ² Il tempo di vita lungo dura fino a 10 anni (4 ore di utilizzo al giorno)
- ² Due anni di garanzia limitata in base alla media giornaliera utilizzo di 4 ore
- ² Con certificazione CE RoHS ErP SAA, ecc.



Applicazione

Innolito alluminio placcato in plastica SMD LED Spotlight 5W sono ampiamente utilizzati come illuminazione down o accento illuminazione in ufficio, sala riunioni, show room, vetrina, hotel, ristorante, biblioteca, KTV, corridoio, soggiorno, camera da letto, bagno, sala da pranzo, cucina , ecc. È tipicamente perfetto per l'illuminazione spot di accento paesaggistico, l'illuminazione d'accento del caso display, illuminazione d'arte, illuminazione d'atmosfera, illuminazione dei negozi e così via.

Application



Funzionamento e manutenzione

- ² Campo di temperatura ambiente da -20 ° C a 40 ° C.
- ² Conservare e utilizzare la lampadina / lampada allo stesso modo della lampadina / lampada tradizionali.
- ² Controllare che i vostri apparecchi siano correttamente cablati e non forniscano spie di tensione alla lampadina / lampada causando surriscaldamento / guasto.
- ² La lampadina / lampada deve essere mantenuta priva di contaminazione.
- ² La buona condizione dei contatti del portalampada è importante per garantire il corretto funzionamento della lampadina / lampada.
- ² Spegnerne l'alimentazione prima di installare o rimuovere la lampadina / lampada.
- ² Assicurarci che la lampadina / lampada sia fresca prima di rimuovere.

Avvertimento: Interrompere l'uso se è danneggiato.

Pacchetto:

1 lampadina del pc per la scatola di colore, allora 100pcs ha imballato in una scatola di esportazione standard. (1pc / scatola di colore, 100pcs / carton)



Politica di ritorno

Forniamo una GARANZIA LIMITATA A DUE ANNI, in base all'utilizzo medio giornaliero di 4 ore per questo articolo.

Dovrebbe essere restituito:

Fase 1) Contattaci con questo sito web di posta elettronica.

Fase 2) Fornire il maggior dettaglio possibile sul problema che si sta facendo.

Fase 3) L'autorizzazione a restituire l'articolo sarà rilasciata.

Fase 4) Restituisci l'articolo per la sostituzione o il rimborso concordato.



FAQ

Q1. Sei un produttore?

A1: Sì, siamo un produttore esperto con i nostri propri stampi e linee di produzione.

Q2. How circa la qualità dei prodotti?

A2: I nostri tecnici e team di QC verificano i prodotti uno ad uno utilizzando la linea di invecchiamento, i dispositivi e gli strumenti professionali per garantire la qualità di tutti i prodotti.

Q3. How circa il prezzo?

A3: Siamo un produttore e offriamo sempre ai nostri clienti i prezzi più competitivi.

Q4. Come mettere un ordine?

A4: Contatto con il servizio in linea, o inviato via email a noi direttamente, noi risponderemo a voi con il prezzo del prodotto, le specifiche, l'imballaggio ecc presto. Grazie. Q5. May comprare i campioni da te?

A5: Sì! Sei felice di mettere l'ordine di campione per verificare la nostra qualità e servizio di qualità, i campioni misti sono accettabili.

Q6. Posso visitare la tua fabbrica?

A6: Sì, benvenuto per visitare la nostra fabbrica al vostro tempo conveniente.

Q7. Come posso effettuare ordini OEM o ODM?

A7: Abbiamo elaborazione di stampa differente per differenti ordini OEM / ODM. Seli metta in contatto con prego con il servizio in linea o inviaci una email a noi direttamente.

Q8. Come devo pagare per i miei ordini?

A8: Puoi pagare con T / T, L / C a vista sarà disponibile per banca qualificata e MOQ richiesta per ogni ordine.

Logistics

Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc

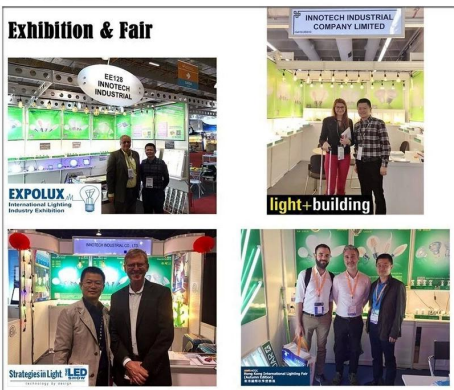
For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show



