



Descrizione del prodotto

Bulbi filettati flessibili del globo Innolite G125 4W sono i più recenti elementi della tecnologia decorativa e del filamento del LED. Il filamento a spirale e flessibile a LED dà loro un aspetto unico e splendore per aggiungere un tocco elegante e storico nel tuo spazio.

Con la nuova tecnologia a LED, queste lampadine a filamento possono offrire un modello a 360 gradi di luce a incandescenza, ma risparmiare circa l'85% di energia e durare 25 volte. Con una durata fino a 25.000 ore, queste lampadine garantiranno l'atmosfera desiderata per oltre 10 anni (a 4 ore al giorno).

Con una temperatura calda a colori bianca da 1800K a 3000K, le lampadine filettate flessibili del globo Innolite offrono una simile illuminazione con le tradizionali lampadine ad incandescenza. Nel frattempo è anche dimmerabile per creare l'ambiente giusto che amate.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	38652
Energia	4W
Rifinitura della lampadina	Chiaro, Ambra, Fumo
Flusso luminoso	200lm ± 10%
Specchi di filamenti del LED.	Spirale x 1
Tensione di ingresso	220-240VAC o 100-130VAC
Materiale	Bicchiera
Temp. Di colore (CCT)	1800K - 3000K
Classe di efficienza energetica	A +
Angolo del fascio luminoso	360 °
Indice di resa cromatica	> 80 Ra
Fattore di potenza	> 0.5
Ora di inizio	& Lt; 0,5S
Ciclo di commutazione	≥12,500
Tutta la vita	Fino a 25.000 ore
Base della lampada	E27 E26 B22
Dimensioni	Dia. = 125 millimetri
	L = 175 millimetri



Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



prodotti correlati

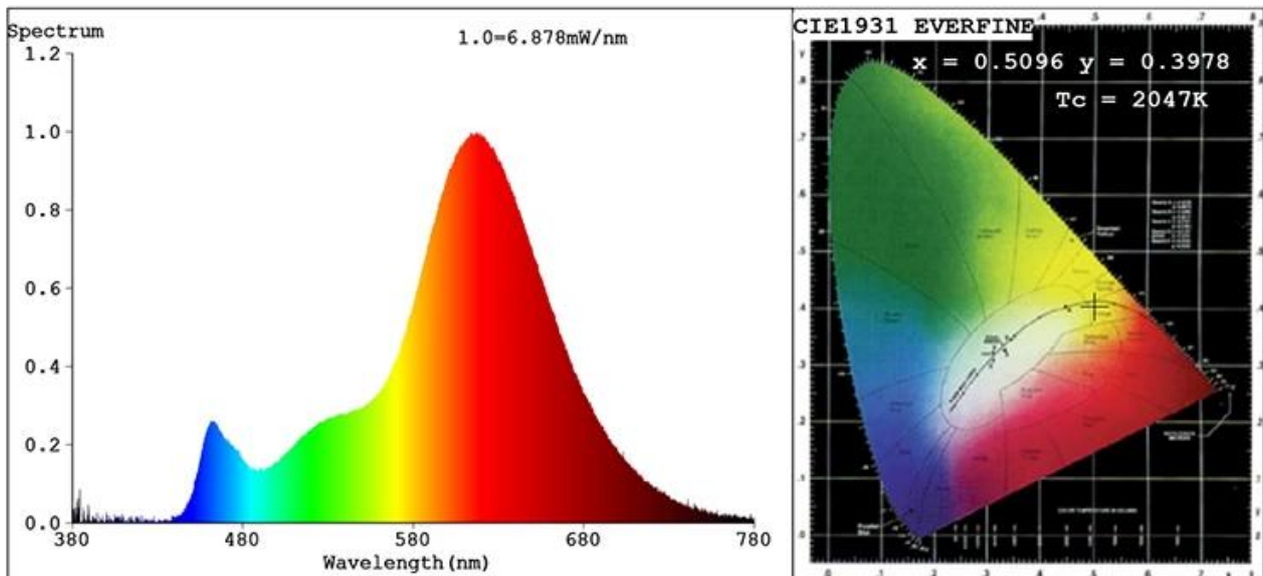
Modello numero:	Tipo di lampadina	Potenza (W)	Specchi di filamenti del LED.	Flux luminoso (lm)
-----------------	-------------------	-------------	-------------------------------	--------------------

38642	G95	4W	Spirale x 1	200lm ± 10%
-------	-----	----	-------------	-------------



Rapporto di test del prodotto

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.5096$ $y=0.3978$ $u'=0.3018$ $v'=0.5301$

$T_c=2047K$ Dominant WL: $L_d = 590.3nm$ Purity=72.4%

Red Ratio: $R=36.7\%$ Peak WL: $L_p=617.3nm$ HWL: $L_{hd}=89.1nm$

Render Index: $R_a=83.0$

R1 =91 R2 =96 R3 =82 R4 =86 R5 =94 R6 =84 R7 =74

R8 =57 R9 =23 R10=91 R11=93 R12=69 R13=95 R14=91 R15=79

Photo Parameters:

Flux = 257.5 lm Eff. : 65.51 lm/W $F_e = 903.3$ mW

Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.03200 A P = 3.930 W PF = 0.5200

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 1401 ms $I_p = 48393$ (74%)



Esposizione del prodotto

Flexible LED Filament Bulb

Omnidirectional 360°
beam angle

Exact retrofit for
incandescent bulb

LED chip bonded
on sapphire or
ceramic
substrate

Full glass housing
with high-purity
Helium filled for
good heat release

Available in traditional base caps
E27/B22/E26 etc.

Constant current IC driver inside
for flicker free

Features & Advantages



vantaggi

- ² L'angolo del fascio a 360 ° offre una distribuzione uniforme della luce senza creare ombre
- ² Risparmio energetico fino al 90% con nuova tecnologia a filamento a LED
- ² Dimensione di retrofit e design d'epoca classico per il look e il tatto tradizionali incandescenti
- ² Nessun sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- ² Alta CRI & gt; 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 dimmerabile
- ² Garanzia limitata di due anni basata sull'utilizzo medio giornaliero di 4 ore
- ² Con certificazione CE LVD EMC RoHS Erp SAA ETL

Applicazione

Lampadine fluorescenti a filo filettato Innolite Globe G125 può offrire un ambiente vintage e rustico per la tua casa, il bistro, il ristorante o qualsiasi spazio che ami con il suo design unico e antico di filamenti a spirale e la luce morbida e calda. È ideale per soggiorno, sala da pranzo, camera da letto, studio, balcone, patio, panetteria, teatri, ristorante, caffetteria, bar, bistro, hotel, villa, chiesa, studio, eccetera.

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 Assicurarsi che la lampadina / lampada sia fresca prima di rimuovere.

Avvertimento: Interrompere l'uso se è danneggiato.

Application



Pacchetto

1 pc ha condotto la lampadina per scatola di colore, allora 20pcs ha imballato in una scatola di esportazione standard. (Scatola 1pc / colore, 20pcs / 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 da 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

