

[Lampadina a filamento ST58 LED Edison](#), [Fornitore di lampadine a filamento LED vintage OEM](#), [Porcellana Produttore di lampadine a filamento LED gigante](#)



Descrizione del prodotto

Le lampadine INNOLITE ST58 4W LED Edison possono aggiungere alla tua casa un tocco elegante e storico con la luce calda e morbida. Queste lampadine Edison Innolite meticolosamente realizzate offrono un ambiente classico per ogni spazio che ami.

Con una base E26 E27 B22, questa lampadina può montare prese per illuminazione domestica standard e qualsiasi lampada a sospensione, luci per archi commerciali, lampade, lampadari che utilizzano una presa E26 / E27, l'installazione è molto semplice. Nel frattempo, può anche essere dimmerabile dai normali dimmer Triac per fornire una luce molto più luminosa e più utile per te.

A differenza della tradizionale lampadina a incandescenza, è anche un prodotto ecologico in quanto non vi sono né mercurio né radiazioni UV coinvolte e con forme diverse come forma di globo, forma a pera, ecc. Per avere caratteristiche diverse. Quindi inizia a goderti un ambiente classico nella tua casa ora.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	37722
Energia	4W
Tipo di copertina	Clear Amber Smoke
Flusso luminoso	320 lm ± 10%
Spec. Del filamento del LED	4 X 38
Tensione di ingresso	220-240 VAC o 100-130 V CA.
Materiale	Bicchiere
Color Temp (CCT)	1800 ~ 3000K
Efficienza energetica Labe	A +
Angolo del fascio luminoso	360 °
Indice di resa cromatica	> 80 Ra
Fattore di potenza	> 0.5
Orario di inizio	& Lt; 0,5S
Tutta la vita	Fino a 25.000 ore
Ciclo di commutazione	≥12,500
Base della lampada	E27 / E26 / B22
Dimensioni	Diametro = 58 mm
	L = 130 mm



Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



prodotti correlati

Modello numero:	Tipo di lampadina	Colore del vetro	Potenza (W)	Flusso luminoso (lm)
37721	ST58	Ambra / Fumo	2W	160lm \pm 10%
37723			6W	450lm \pm 10%
37831	ST58	Ambra / Fumo	2W	160lm \pm 10%
37832			4W	320 lm \pm 10%
37833			6W	450lm \pm 10%
37731	ST64	Ambra / Fumo	2W	160lm \pm 10%
37732			4W	320 lm \pm 10%
37733			6W	450lm \pm 10%
37821	ST64	Ambra / Fumo	2W	160lm \pm 10%
37822			4W	320 lm \pm 10%
37823			6W	450lm \pm 10%



Spettacolo del prodotto

Vintage LED Filament Bulb

Omnidirectional
360° beam angle

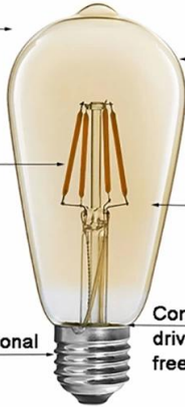
Exact retrofit for
incandescent bulb

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**

- L'angolo del fascio di 360 ° consente una distribuzione uniforme della luce senza creare ombre
- Risparmio energetico fino all'85% con la nuova tecnologia a filamento LED
- Non c'è sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- High CRI > 80 garantisce una luce più vivida e naturale
- Rispettoso dell'ambiente: nessun piombo o mercurio e nessuna radiazione UV o IR
- La durata della vita dura fino a 10 anni (4 ore di utilizzo al giorno)
- Dimmable
- Due anni di garanzia limitata basata sull'uso giornaliero medio di 4 ore
- Con la certificazione di CE LVD EMC RoHS, ecc.

 **Applicazione**

Le lampadine a incandescenza LED INNOLITE ST58 LED a risparmio energetico possono offrire un richiamo artistico e vintage a qualsiasi applique, lampadario, lampada a sospensione, luci anabbaglianti, lampade industriali o luce esterna. È perfetto per emanare una calda luce ambrata in showroom, art-room, musei, bar, bistrò, caffetteria, negozio di ottica, ristorante, hotel, soggiorno, sala da pranzo, camera da letto, cucina, ecc.

Funzionamento e manutenzione

Intervallo di temperatura ambiente da -20 ° C a 40 ° C.

Conservare e utilizzare la lampadina / lampada allo stesso modo della tradizionale lampadina / lampada.

Controllare che i dispositivi siano cablati correttamente e non fornire picchi di tensione alla lampadina / lampada provocando surriscaldamento / guasto.

La lampadina / lampada deve essere tenuta libera dalla contaminazione.

Le buone condizioni dei contatti del portalampada sono importanti per assicurare il corretto funzionamento della lampada / lampadina.

Disinserire l'alimentazione di rete prima di installare o rimuovere la lampadina / lampada.

Assicurarsi che la lampadina / lampada sia fredda prima di rimuoverla.

Avvertimento: Interrompere l'uso se danneggiato.

Application



Pacchetto

1 lampadina del pc del LED per scatola di colore, quindi 2pcs imballati in una scatola standard dell'esportazione. (1pc / scatola di colore, 2 pc / cartone)



Politica di ritorno

Forniamo una GARANZIA LIMITATA di DUE ANNI sulla base di un utilizzo medio giornaliero di 4 ore per questo articolo.

Dovrebbero essere richiesti resi:

Passaggio 1) Contattaci con questo indirizzo email del sito.

Passaggio 2) Fornire il maggior numero di dettagli possibili sul problema che si sta verificando.

Passaggio 3) L'autorizzazione per la restituzione dell'elemento verrà emessa.

Passaggio 4) Restituire l'articolo per la sostituzione o il rimborso concordati.



FAQ

Q1. sei un produttore?

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

Q2. Come è la qualità dei prodotti?

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

Q3. Quanto riguarda il prezzo?

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

Q4. Come effettuare un ordine?

A4: Contatta direttamente il servizio online o inviaci un'email direttamente a noi, ti risponderemo a breve con il prezzo del prodotto, le specifiche, l'imballaggio ecc. Grazie.

Q5. Posso acquistare campioni da te?

A5: Sì! Siete invitati a effettuare l'ordine del campione per testare la nostra qualità superiore e servizio, 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 diverse elaborazioni di stampa per diversi ordini OEM / ODM. Vi preghiamo di contattarci con il servizio online o di inviarci un'e-mail direttamente.

Q8. Come dovrei pagare i miei ordini?

A8: è possibile pagare da T / T, L / C a vista sarebbe disponibile per la banca qualificato e MOQ richiesto 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



