

[8W T75 Tubular LED Bulbs](#)

[fabbrica di lampadine a filamento tubolare LED decorative](#)

[8W T75 Tubular LED Bulbs fornitore porcellana](#)



## Descrizione del prodotto

Con un design classico gigante e tubolare, Innotech Lampadina tubolare T75 Edison Antique Style 12W è una buona scelta per creare relax e luce ambientale nostalgica nell'ampio spazio aperto come ristoranti, loft. Oltre al design del filamento DLF, sono disponibili anche design del filamento LF e ZF con potenza diversa.

Con la nuova tecnologia LED, questa gigantesca lampadina LED è ecologica perché priva di mercurio e con radiazioni UV. Inoltre, consente di risparmiare oltre l'80% di energia e può durare 25 volte di più rispetto alle tradizionali lampadine a incandescenza. L'installazione è molto semplice come lo stesso attacco base E26 E27 B22 E39 E40.

Nel frattempo, con un robusto pacchetto di polistirene all'interno della scatola di imballaggio per proteggere la lampadina, è sicuro durante il trasporto. I servizi ODM OEM sono offerti per soddisfare clienti diversi'richieste di s.



## Specifiche di prodotto

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Modello numero:                 | 39135                       |
| Energia                         | 12W                         |
| Tipo di copertina               | CLear Amber Smoke           |
| Flusso luminoso                 | 800 lm $\pm$ 10%            |
| Spec. Del filamento del LED     | 12 x 67                     |
| Tensione di ingresso            | 220-240 VAC o 100-130 V CA. |
| Materiale                       | Bicchiere                   |
| Color Temp (CCT)                | 1800 ~ 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           | $\geq$ 12,500               |
| Tutta la vita                   | Fino a 25.000 ore           |

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Base della lampada | E26 E27 B22 E39 E40  |
| Dimensioni         | Dia. = 75 millimetri |
|                    | L = 330 millimetri   |



## Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



## prodotti correlati

| Modello numero: | Coprilampada | LED Filament Spec. | Colore del vetro        | Potenza (W) | Flusso luminoso (lm) |
|-----------------|--------------|--------------------|-------------------------|-------------|----------------------|
| 39131           | LF           | 6X38               | Chiaro<br>Ambra<br>Fumo | 5W          | 380 lm ± 10%         |
| 39132           | ZF           | 8X38               |                         | 7W          | 500lm ± 10%          |
| 39133           | DLF          | 4X67               |                         | 4W          | 320 lm ± 10%         |
| 39134           |              | 12X67              |                         | 8W          | 800lm ± 10%          |



## Spettacolo del prodotto

# Giant LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

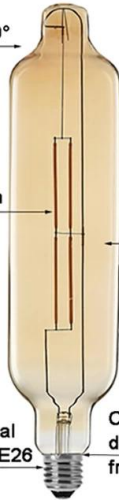
Exact retrofit for incandescent bulb

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



Dimmable



Exact Retrofit



No flicker



CRI > 80



On/Off  $\geq$  12500





## **vantaggi**

- <sup>2</sup> Super caldo, emanare un bagliore caldo a 360 gradi
- <sup>2</sup> Risparmio energetico fino all'85% con la nuova tecnologia a filamento LED
- <sup>2</sup> Nessuno sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- <sup>2</sup> High CRI > 80 garantisce una luce più vivida e naturale
- <sup>2</sup> Rispettoso dell'ambiente: nessun piombo o mercurio e nessuna radiazione UV o IR
- <sup>2</sup> Lunga durata utile fino a 10 anni (4 ore di utilizzo al giorno)
- <sup>2</sup> dimmerabile
- <sup>2</sup> Con certificazione CE LVD EMC RoHS ErP TUV, ecc.



## **Applicazione**

Le lampadine a LED tubolari T8 da 8W possono offrirti una classica luce soffusa e calda in casa, mentre è dimmerabile creare la luce che ami. È ideale per l'illuminazione in cucina, soggiorno, camera da letto, bar, club, pub, caffetteria, hotel, ristorante, bistrot, showroom, ecc.

### **Funzionamento e manutenzione**

- <sup>2</sup> Intervallo di temperatura ambiente da -20 ° C a 40 ° C.
- <sup>2</sup> Conservare e utilizzare la lampadina / lampada allo stesso modo della tradizionale lampadina / lampada.
- <sup>2</sup> Controllare che i dispositivi siano cablati correttamente e non fornire picchi di tensione alla lampadina / lampada provocando surriscaldamento / guasto.
- <sup>2</sup> La lampadina / lampada deve essere tenuta libera dalla contaminazione.
- <sup>2</sup> Le buone condizioni dei contatti del portalampada sono importanti per assicurare il corretto funzionamento della lampada / lampadina.
- <sup>2</sup> Disinserire l'alimentazione di rete prima di installare o rimuovere la lampadina / lampada.
- <sup>2</sup> Assicurarci 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 6 pc imballati in una scatola standard dell'esportazione. (1pc / scatola di colore, 6 pc / cartone)



## Politica di ritorno

Forniamo una GARANZIA LIMITATA di DUE ANNI sulla base di un utilizzo giornaliero medio 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**

