



Descrizione del prodotto

INNOLITE [Lampadina LED Classic Edison Vintage ST64 6W](#) (lungo filamento 6 pezzi x 67mm) può aggiungere un tocco elegante e storico alla tua casa con la luce morbida e calda. Queste lampadine Edison meticolosamente realizzate Innolite offrono un'atmosfera classica a qualsiasi spazio tu ami.

Con una base E26 E27 B22, questa lampadina può montare prese di illuminazione domestiche standard così come qualsiasi lampada a sospensione, luci per archi commerciali, lampade, lampadari che utilizzano una presa E26 o E27 o B22, 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 sono coinvolti né mercurio né radiazioni UV. Quindi inizia a godere di un ambiente antico nella tua casa ora.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	37823
Energia	6W
Tipo di copertina	Ambra o Fumo
Flusso luminoso	450lm ± 10%
Spec. Del filamento del LED	6X67
Tensione di ingresso	220-240 VAC o 110-130 V CA.
Materiale	Bicchiere
Color Temp (CCT)	1800K - 3000K
Etichetta di efficienza energetica	A +
Angolo del fascio luminoso	360 °
Indice di resa cromatica	> 80 Ra
Fattore di potenza	> 0.5
Orario 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. = 64 millimetri
	L = 140 millimetri



Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



prodotti correlati

Modello numero:	Tipo di lampadina	Dimensione	Potenza (W)	Flusso luminoso (lm)
37721	ST58	Ø58x130mm	2W	160lm ± 10%
37722			4W	320 lm ± 10%
37723			6W	450lm ± 10%
37831	ST58	Ø58x130mm	2W	160lm ± 10%
37832			4W	320lm ± 10%
37833			6W	450lm ± 10%
37731	ST64	Ø64x140mm	2W	160lm ± 10%
37732			4W	320 lm ± 10%
37733			6W	450lm ± 10%
37821	ST64	Ø64x140mm	2W	160lm ± 10%
37822			4W	320 lm ± 10%



Rapporto di prova del prodotto

Product Mark

Product Type :ST64 Fila-L 6W 2200K DIM

Manufacturer :INNOTECH

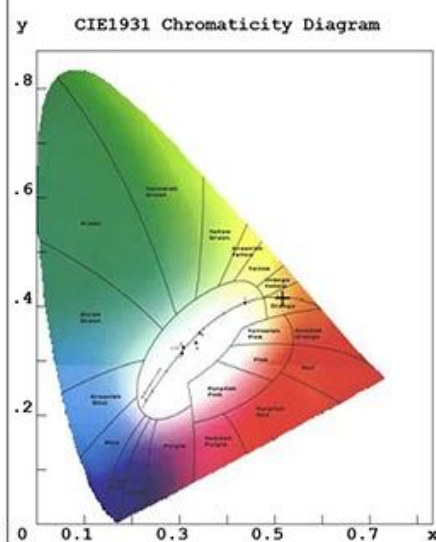
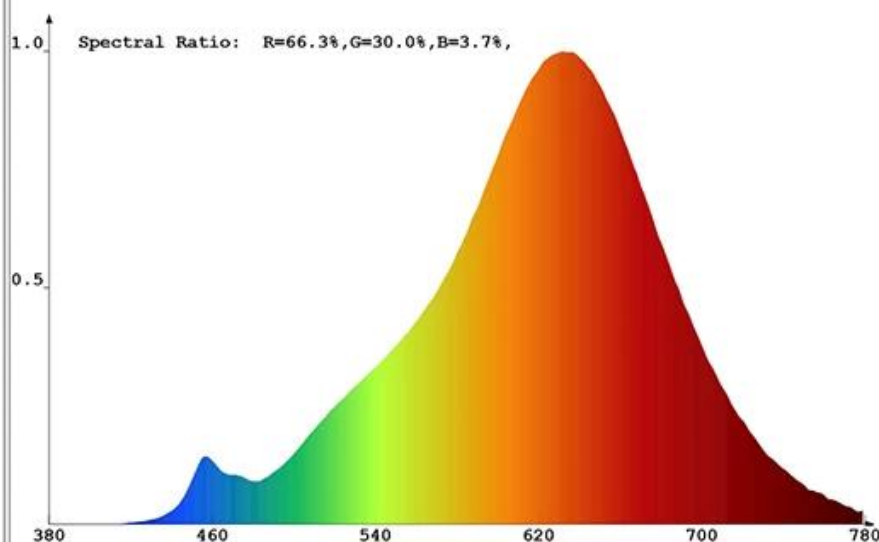
Temperature :26'C

Humidity :65%

Operator :01

Test Date :2017-11-28 12:02:03

Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5167 y=0.4153 u=0.2974 v=0.3585 duv=0.0002

CCT: 2098K Dominant Wave.:588.0nm Purity:79.8%

Flux RGB Ratio:R=33.1%,G=66.0%,B=0.8% Peak Wave:632.8nm Half Width:117.2nm

Rendering Index:Ra= 92.8

R1 =93	R2 =98	R3 =99	R4 =93	R5 =93	R6 =98	R7 =90	R8 =79
R9 =58	R10=94	R11=95	R12=91	R13=95	R14=99	R15=88	

Photo Parameters

Flux:421.62lm

Effi.:78.8lm/W

Radiant:1584.6mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.138

Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V

Current:I=0.0240A

Power:P=5.35W

Power Factor:PF=0.935

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 63.088ms

VPeak: 13560

VDark: 1141

Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386



Esposizione del prodotto

Vintage LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

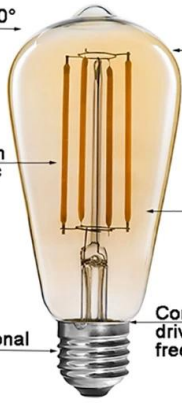
Exact retrofit for incandescent bulb

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

- ² Retrofit esatto per lampadina a incandescenza
- ² L'angolo del fascio di 360 ° offre una distribuzione uniforme della luce senza creare ombre
- ² Risparmio energetico fino all'85% con la nuova tecnologia a filamento LED
- ² Nessuno sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- ² High CRI & gt; 80 garantisce una luce più vivida e naturale
- ² Rispettoso dell'ambiente: nessun piombo o mercurio e nessuna radiazione UV o IR
- ² Lunga durata della vita fino a 10 anni (4 ore di utilizzo al giorno)
- ² dimmerabile
- ² Two anni di garanzia limitata basata sull'uso medio giornaliero di 4 ore
- ² Con certificazione CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, ecc

Applicazione

Innolite [Lampadina LED classica vintage Edison ST64 6W](#) offre un richiamo artistico e vintage a qualsiasi applique da parete, 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

- ² Intervallo di temperatura ambiente da -20 ° C a 40 ° C.
- ² Conservare e utilizzare la lampadina / lampada allo stesso modo della lampadina / lampada tradizionale.
- ² Controllare che i dispositivi siano cablati correttamente e non fornire picchi di tensione alla lampadina / lampada causando surriscaldamento / guasto.
- ² La lampadina / lampada deve essere tenuta libera dalla contaminazione.
- ² Le buone condizioni dei contatti del portalamпада sono importanti per assicurare il corretto funzionamento della lampada / lampadina.
- ² Spegnerne l'alimentazione di rete prima di installare o rimuovere la lampadina / lampada.
- ² 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 50pcs imballati in una scatola standard dell'esportazione. (1pc / scatola di colore, 50pcs / carton)



Politica di ritorno

Forniamo una GARANZIA LIMITATA di DUE ANNI in base all'uso 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.



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 a uno utilizzando la linea di invecchiamento, i dispositivi e gli 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 il servizio online o inviaci un'email direttamente a noi, ti risponderemo presto 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 diversi processi 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 con 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

