



Descrizione del prodotto

Innotech P180 lampadina a spirale a filamento gigante a LED ([Porcellana fornitore di lampade LED vintage decorativo](#)) è una lampadina innovativa che fa una buona combinazione delle nuove tecnologie a LED con lampadina a incandescenza vintage, è finora la migliore replica a LED delle vecchie lampadine a filamento vintage. La linea morbida e flessibile è fatta di speciali materiali polimerici che possono funzionare meglio delle lampadine a incandescenza.

Con una lunga durata fino a 25.000 ore, questa lampadina a filamento flessibile a LED ([Lampadine LED a filamento vintage OEM a risparmio energetico](#)) assicurerà l'atmosfera desiderata fino a 10 anni (a 4 ore al giorno). Nel frattempo è un grande risparmio energetico se confrontato con la lampadina a incandescenza, l'85% di risparmio energetico e dura 25 volte di più.

Questa lampadina è progettata per fornire un dimming di qualità per creare l'atmosfera giusta per qualsiasi attività, da un'atmosfera rilassata ad attiva. Più si oscura, più si scalda la luce.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	39602
Energia	4W
Tipo di copertina	Clear Amber Smoke
Flusso luminoso	200lm ± 10%
Spec. Del filamento del LED	Spirale x 1
Tensione di ingresso	220-240 VAC o 100-130 V CA.
Materiale	Bicchiere
Color Temp (CCT)	1800 - 3000K
Etichetta di efficienza energetica	A +
Angolo del fascio luminoso	360 °
Indice di resa cromatica	> 80 Ra
Fattore di potenza	> 0.5
Ora di inizio	< 0,5S
Ciclo di commutazione	≥12,500
Tutta la vita	Fino a 25.000 ore
Base della lampada	E26 E27 B22 E39 E40
Dimensioni	Dia. = 180 millimetri
	L = 320 millimetri



Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



prodotti correlati

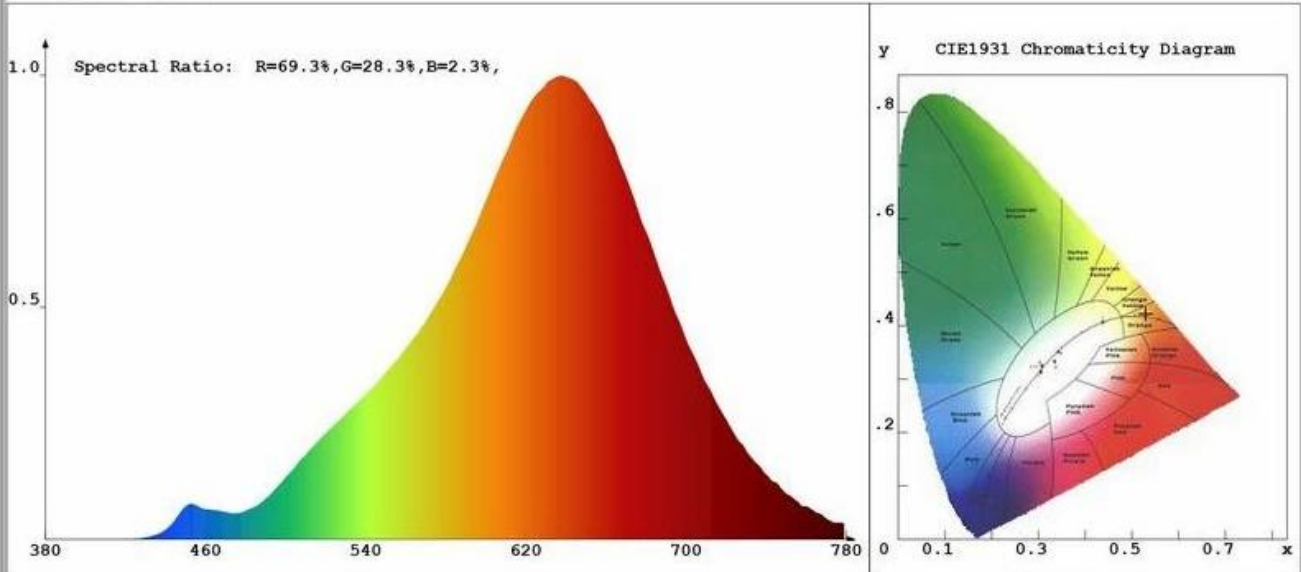
Modello numero:	Tipo di lampadina	Spec. Del filamento del LED	Colore del vetro	Potenza (W)	Flusso luminoso (lm)
39601	P160	Spirale x 1	Cancella / Ambra / Fumo	4w	200lm \pm 10%



Rapporto di prova del prodotto

Product Mark

Product Type :P180 Flex 4W 120V 2200K Manufacturer :INNOTECH
Temperature :26'C Humidity :65%
Operator :01 Test Date :2017-11-28 16:47:58
Remark:DIM



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5296 y=0.4224 u=0.3022 v=0.3616 duv=0.0028
CCT: 2033K Dominant Wave.:587.8nm Purity:85.8%
Flux RGB Ratio:R=33.8%,G=65.6%,B=0.6% Peak Wave:637.7nm Half Width:119.5nm

Rendering Index:Ra= 93.1

R1 =93	R2 =96	R3 =97	R4 =94	R5 =92	R6 =97	R7 =93	R8 =83
R9 =63	R10=90	R11=96	R12=88	R13=94	R14=97	R15=88	

Photo Parameters

Flux:176.60lm Effi.:44.3lm/W Radiant:684.3mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.199 Effi Level:A (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=120.000V Current:I=0.0350A
Power:P=3.99W Power Factor:PF=0.941

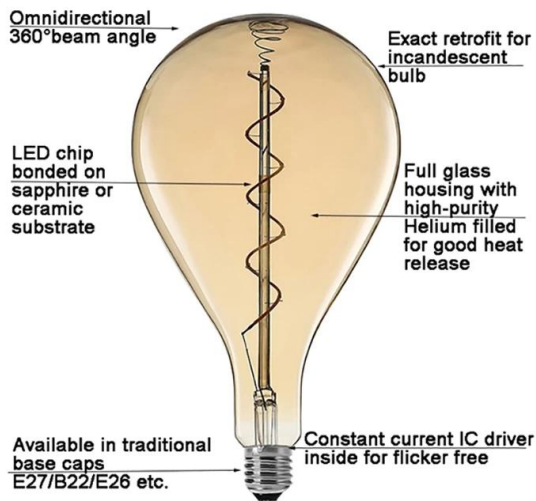
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 153.172ms VPeak: 13784
VDark: 1289 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



Spettacolo del prodotto

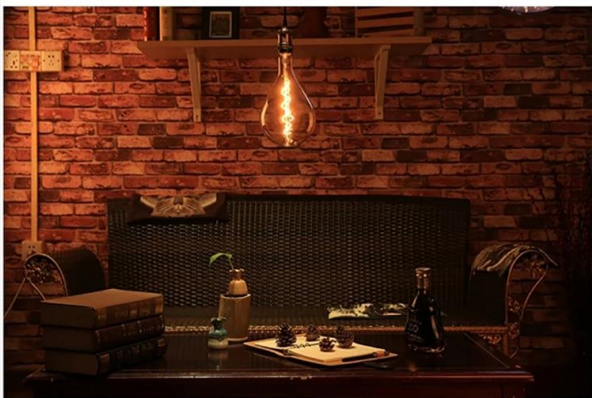
Giant Flexible LED Filament Bulb



Features & Advantages



Dimmable	Exact Retrofit
No flicker	Hg
CRI > 80	On/Off ≥ 12500



 **vantaggi**

- ² Super caldo, emanare un bagliore a 360 gradi
- ² Risparmio energetico fino all'85% con la nuova tecnologia a filamento LED
- ² Nessuno sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- ² High CRI > 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 utile fino a 10 anni (4 ore di utilizzo al giorno)
- ² dimmerabile
- ² Due anni di garanzia limitata basata su un uso medio giornaliero di 4 ore
- ² Con certificazione CE LVD EMC RoHS ErP TUV, ecc.

 **Applicazione**

Per creare un'atmosfera romantica e di tendenza con le lampadine a incandescenza flessibili LED vintage Innotech P180 ([lampadine LED a filamento flessibile gigante per la casa](#)) 4W ora. Con un flessibile filo a spirale, questa grande lampada è ideale per lanterne da esterno, plafoniere, lampadari, pendenti e lampada a gabbia di scoiattolo. Più luoghi con cui vorresti decorare, come camera da letto, soggiorno, sala da pranzo, cucina o festa e così via.

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 tradizionale lampadina / lampada.
- ² Controllare che i dispositivi siano cablati correttamente e non fornire picchi di tensione alla lampadina / lampada provocando surriscaldamento / guasto.
- ² La lampadina / lampada deve essere tenuta libera dalla contaminazione.
- ² Le buone condizioni dei contatti del portalampada sono importanti per assicurare il corretto funzionamento della lampada / lampadina.
- ² Disinserire 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 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

