



## Descrizione del prodotto

Con un'elegante forma a forma di ananas, la lampadina a filamento LED ANORITE con ananas INNOLITE è perfetta per l'illuminazione del paesaggio e l'illuminazione d'atmosfera. Offre una luce calda che crea un'atmosfera che conferisce un tono accogliente in qualsiasi ambiente.

Con LED di alta qualità ([Fornitore di lampadine LED a forma di ananas](#)) filamenti, questa lampadina ha un risparmio energetico maggiore rispetto alle tradizionali lampadine a incandescenza con luminosità simile ma dura 25 volte più a lungo. È facile da installare con la stessa facilità con cui si installano le lampadine a incandescenza come con lo stesso attacco E26 E27, è possibile sostituire le vecchie lampadine in pochi secondi.

Con l'integrazione delle tradizionali caratteristiche della lampadina, questa lampadina è migliore per la dissipazione del calore rispetto alla tradizionale lampada al tungsteno ed è priva di mercurio e nessuna radiazione UV o IR.



## Specifiche di prodotto

Modello numero:	38072
Energia	4W
Tipo di copertina	Ambra o Fumo
Flusso luminoso	320 lm ± 10%
Spec. Del filamento del LED	4X38
Tensione di ingresso	220-240 V CA o 110-130 V CA.
Materiale	Bicchiera
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
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. = 95 millimetri
	L = 135mm



## Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



## prodotti correlati

Modello numero:	Tipo di lampadina	Dimensione	Potenza (W)	Flusso luminoso (lm)
-----------------	-------------------	------------	-------------	----------------------

38071	ananas	Ø95x135mm	2W	160lm ± 10%
38073			6W	450lm ± 10%
38091	Calcio	Ø100x130mm	2W	160lm ± 10%
38092			4W	320lm ± 10%
38093			6W	450lm ± 10%

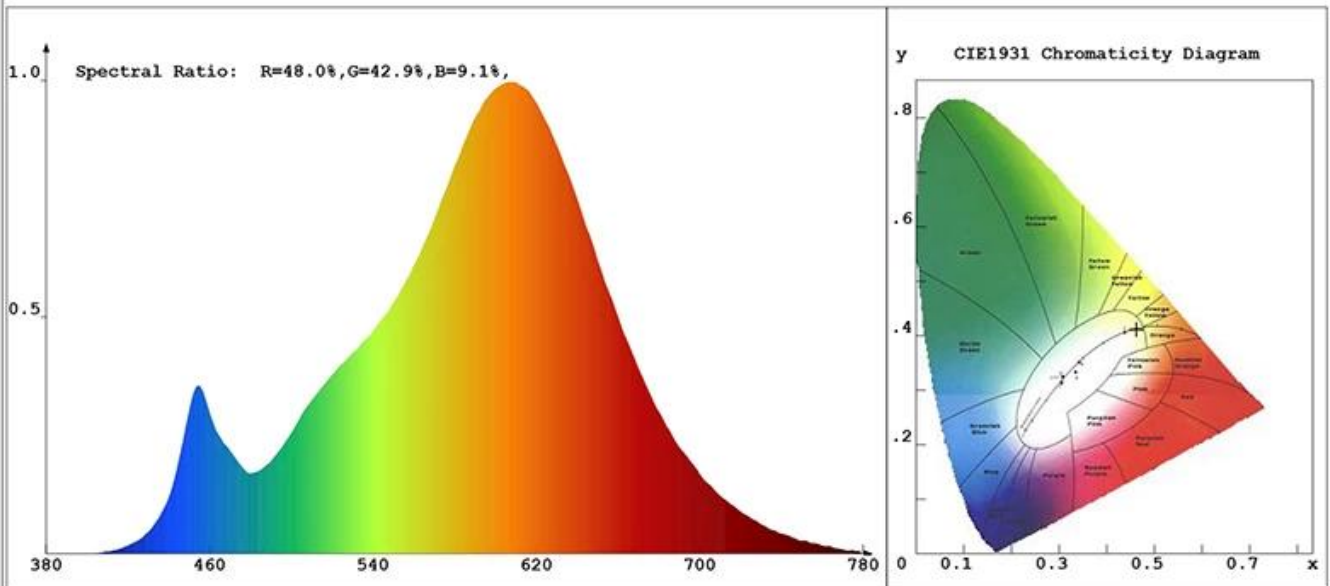


## Rapporto di prova del prodotto

**Product Mark**

Product Type :904-479  
Temperature :26'C  
Operator :01  
Remark:

Manufacturer :Innotech  
Humidity :65%  
Test Date :2017-12-29



**Chroma Parameters**

Chro.Coor.:x=0.4625 y=0.4117 u=0.2637 v=0.3521 duv=0.0002  
CCT: 2673K Dominant Wave.:584.3nm Purity:62.4%  
Flux RGB Ratio:R=25.3%,G=73.3%,B=1.4% Peak Wave:607.7nm Half Width:115.0nm

**Rendering Index:Ra= 82.0**

R1 =80	R2 =92	R3 =95	R4 =80	R5 =82	R6 =92	R7 =80	R8 =56
R9 =7	R10=82	R11=79	R12=75	R13=83	R14=98	R15=72	

**Photo Parameters**

Flux:443.52lm Effi.:121.2lm/W Radiant:1301.4mW Iv:0.0mcd  
Efficiency:0.092 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

**Ele. Parameters**

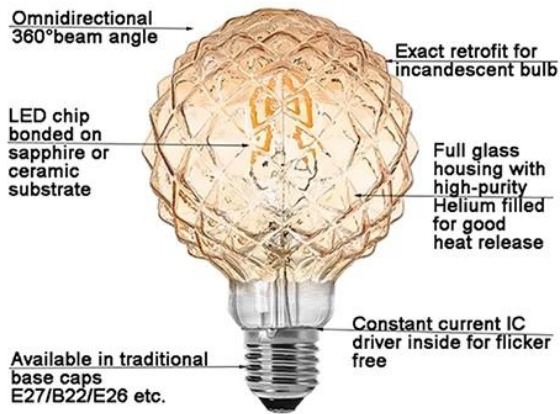
Voltage:U=230.100V Current:I=0.0280A  
Power:P=3.66W Power Factor:PF=0.551

**Instrument state**

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 63.588ms VPeak: 13320  
VDark: 1249 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386

 **Spettacolo del prodotto**

# Vintage LED Filament Bulb



## 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 Fino all'85% di risparmio energetico con nuovo LED ([Lampadine LED a filamento Edison in porcellana](#)) tecnologia dei filamenti
- 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 utile 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 ananas antico Edison filamento LED ([lampadina a LED ananas](#)) lampadine in grado di fornire un ambiente classico luce in soggiorno, camera da letto, corridoio, sala espositiva, showroom, vetrina, art-room, musei, bar, bistrot, caffetteria, bar, ristorante, hotel, ecc. È ideale per l'illuminazione del paesaggio , illuminazione d'atmosfera, 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 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, poi 50pcs imballati in una scatola standard dell'esportazione. (1pc / scatola di colore, 50pcs / carton)

## **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.



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**

