



Descrizione del prodotto

Le lampadine Full Glass LED INNOLITE possono aiutarti a aggiornare l'illuminazione in casa, bistro o bar con luce molto morbida per proteggere gli occhi dell'uomo. Questa lampadina a LED da 8W sostituisce la lampadina a incandescenza tradizionale da 60W con esattamente lo stesso aspetto ma 85% meno risparmio energetico e dura 25 volte di più. L'installazione è anche molto facile a causa della stessa dimensione e tappo base base.

Con LED SMD di alta qualità e angolo di fascio a 360 °, le lampadine full-glass di Innolite LED possono dare luce omnidirezionale uniforme senza ombra scura e abbagliamento per più di 10 anni (4 ore al giorno). Nel frattempo è anche un prodotto ecologico in quanto nessun mercurio e radiazioni UV coinvolgono.

Questa lampadina a LED di vetro 8W potrebbe anche essere regolabile regolarmente dal 10% al 100% dai regolatori regolari Triac. Con la lampadina a luce bianca Innolite, è sempre possibile regolare la luminosità della lampada per creare l'ambiente di illuminazione più appropriato.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	37414	37415
Energia	8W	
Rifinitura della lampadina	Frosted	Opale
Flusso luminoso	830lm ± 10%	806lm ± 10%
Equivalente all'incandescente	60W	
Tipo di LED	SMD	
Tensione di ingresso	220-240VAC o 100-130VAC	
Materiale	Bicchiere	
Temp. Di colore (CCT)	2700K - 6500K	
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	≥12,500	
Tutta la vita	Fino a 25.000 ore	
Base della lampada	E26 / E27 / B22	
Dimensioni	Dia. = 60 millimetri	
	L = 106 millimetri	



Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



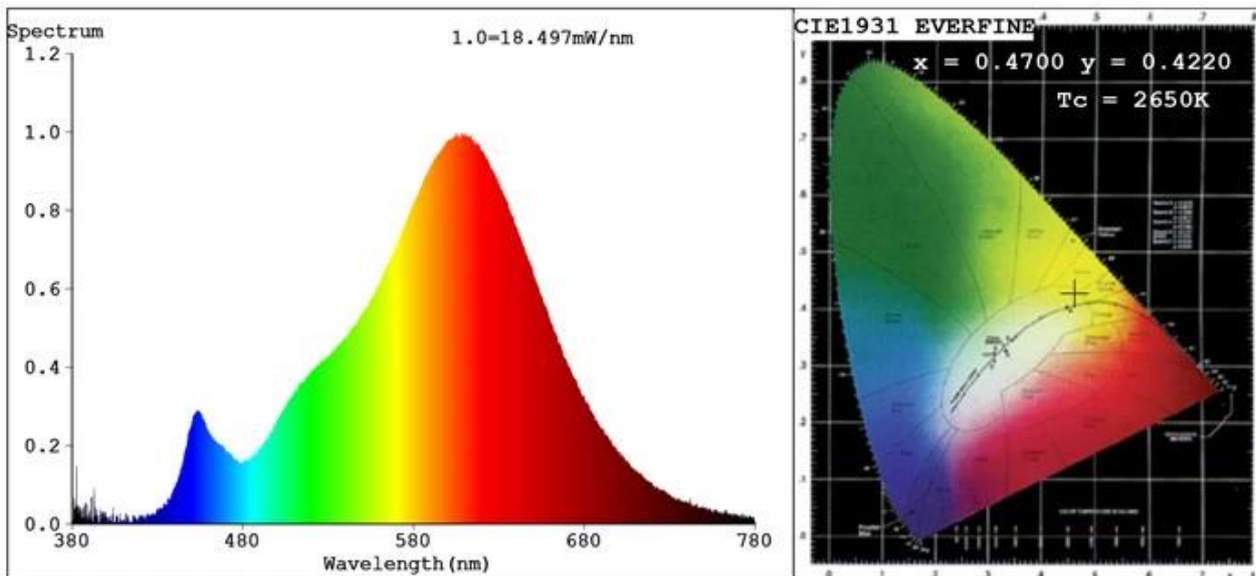
prodotti correlati

Modello numero:	Copertura della lampada	Potenza (W)	Flux luminoso (lm)	Lampadina ad incandescenza equivalente
37392	Frosted	4W	400lm \pm 10%	35W
37393	Opale		370lm \pm 10%	
37405	Frosted	5W	500lm \pm 10%	40W
37406	opale		470lm \pm 10%	
37408	Frosted	7w	600lm \pm 10%	50W
37409	opale		570lm \pm 10%	



Rapporto di test del prodotto

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4700$ $y=0.4220$ $u'=0.2639$ $v'=0.5331$

$T_c=2650K$ Dominant WL: $L_d = 583.5nm$ Purity=67.8%

Red Ratio: $R=27.2\%$ Peak WL: $L_p=610.0nm$ HWL: $L_{hd}=117.5nm$

Render Index: $R_a=82.3$

R1 =80	R2 =91	R3 =96	R4 =80	R5 =80	R6 =90	R7 =83	
R8 =58	R9 =8	R10=80	R11=79	R12=72	R13=83	R14=99	R15=72

Photo Parameters:

Flux = 910.4 lm Eff. : 111.30 lm/W $F_e = 2.810 W$

Electrical parameters:

$V = 229.9 V$ $I = 0.06400 A$ $P = 8.180 W$ PF = 0.5520

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

Status: Integral T = 444 ms $I_p = 50425 (77\%)$



Esposizione del prodotto

Full Glass LED Bulb



Features & Advantages





vantaggi

- ² L'angolo del fascio a 360 ° offre una distribuzione uniforme della luce senza creare ombre
- ² Fino al 85% di risparmio energetico con la nuova tecnologia a filamento a LED: 8W LED equivalente a una lampadina a incandescenza da 60W
- ² Dimensione di retrofit e design d'epoca classico per il look e il tatto tradizionali incandescenti
- ² Nessun sfarfallio per proteggere gli occhi umani
- ² Alta CRI & gt; 80 garantisce una luce più viva e naturale
- ² Ambiente favorevole: nessun piombo o mercurio e nessuna radiazione UV o IR
- ² Il tempo di vita lungo dura fino a 10 anni (4 ore di utilizzo al giorno)
- ² Dimmerabile senza intoppi dal 10% -100%
- ² Garanzia limitata di due anni basata sull'utilizzo medio giornaliero di 4 ore
- ² Con certificazione CE LVD EMC RoHS Erp SAA ETL



Applicazione

Le lampadine INNOLITE Full Glass LED A19 A60 8W offrono luce ambiente calda e morbida per salotto, sala da pranzo, camera da letto, bagno, cucina, bar, bistro, caffetteria, ristorante, hotel, corridoio, cabina telefonica, ospedale ecc.

È ideale per uso interno come lampade da tavolo, lampade da comodino, lampade a sospensione, lampade da soffitto e lampade da terra in casa e casa, ufficio, camere d'albergo ecc.

Funzionamento e manutenzione

- ² Campo di temperatura ambiente da -20 ° C a 40 ° C.
- ² Conservare e utilizzare la lampadina / lampada allo stesso modo della lampadina / lampada tradizionali.
- ² Controllare che i vostri apparecchi siano correttamente cablati e non forniscano spie di tensione alla lampadina / lampada causando surriscaldamento / guasto.
- ² La lampadina / lampada deve essere mantenuta priva di contaminazione.
- ² La buona condizione dei contatti del portalampada è importante per garantire il corretto funzionamento della lampadina / lampada.
- ² Spegnerne l'alimentazione prima di installare o rimuovere la lampadina / lampada.
- ² Assicurarsi che la lampadina / lampada sia fresca prima di rimuovere.

Avvertimento: Interrompere l'uso se è danneggiato.

Application



Pacchetto

1 pc ha condotto la lampadina per la scatola di colore, allora 100pcs ha imballato in una scatola di esportazione standard. (1pc / scatola di colore, 100pcs / carton)

Politica di ritorno

Forniamo una GARANZIA LIMITATA A DUE ANNI, in base all'utilizzo medio giornaliero di 4 ore per questo articolo.

Dovrebbe essere restituito:

Fase 1) Contattaci con questo sito web di posta elettronica.

Fase 2) Fornire il maggior dettaglio possibile sul problema che si sta facendo.

Fase 3) L'autorizzazione a restituire l'articolo sarà rilasciata.

Fase 4) Restituisci l'articolo per la sostituzione o il rimborso concordato.

FAQ

Q1. Sei un produttore?

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

Q2.How circa la qualità dei prodotti?

A2: I nostri tecnici e team di QC verificano i prodotti uno ad uno utilizzando la linea di invecchiamento, i dispositivi e gli strumenti professionali per garantire la qualità di tutti i prodotti.Q3.How circa il prezzo?

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

Q4. Come mettere un ordine?

A4: Contatto con il servizio in linea, o inviato via email a noi direttamente, noi risponderemo a voi con il prezzo del prodotto, le specifiche, l'imballaggio ecc presto. Grazie.

Q5.May comprare i campioni da te?

A5: Sì! Sei felice di mettere l'ordine di campione per verificare la nostra qualità e servizio di qualità, 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 elaborazione di stampa differente per differenti ordini OEM / ODM. Seli metta in contatto con prego con il servizio in linea o inviaci una email a noi direttamente.

Q8. Come devo pagare per i miei ordini?

A8: Puoi pagare da T / T, L / C a vista sarà disponibile per banca qualificata e MOQ richiesta 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

