



Descrizione del prodotto

Innolite [lampadine a candela piena di vetro](#) sono progettati per illuminazione commerciale e decorativa residenziale, Può creare un'atmosfera perfetta di amichevole e confortevole con una calda luce morbida, dà la stessa sensazione con le vecchie lampadine a incandescenza e protegge gli occhi dell'uomo.

Questa lampadina a 4W LED candela è un sostituto per una lampadina a incandescenza tradizionale da 35W, offre una luminosità simile ma utilizza 85% in meno di energia e dura 25 volte di più. Nel frattempo è anche ecologico, in quanto nessun mercurio e radiazioni UV coinvolgono e non hanno un tremolio.

Con un design elegante e un angolo di fascio omnidirezionale a 360 gradi a 360 gradi, è tipicamente utilizzato nei lampadari, lampade a candelabri, pareti e lampade a sospensione o in qualsiasi area generale con una presa di base E12 E14 o E27. L'installazione è anche molto facile come la stessa dimensione e cappello standard.



Specifiche di prodotto

Modello numero:	37204	37205
Energia	4W	
Rifinitura della lampadina	Frosted	Opale
Flusso luminoso	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Equivalente all'incandescente	35W	
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	E12 E14 E26 E27 B22	
Dimensioni	Dia. = 35mm	
	L = 99mm (per E14), L = 96mm (per E27)	



Certificati di prodotto

CE RoHS ErP SAA  FC



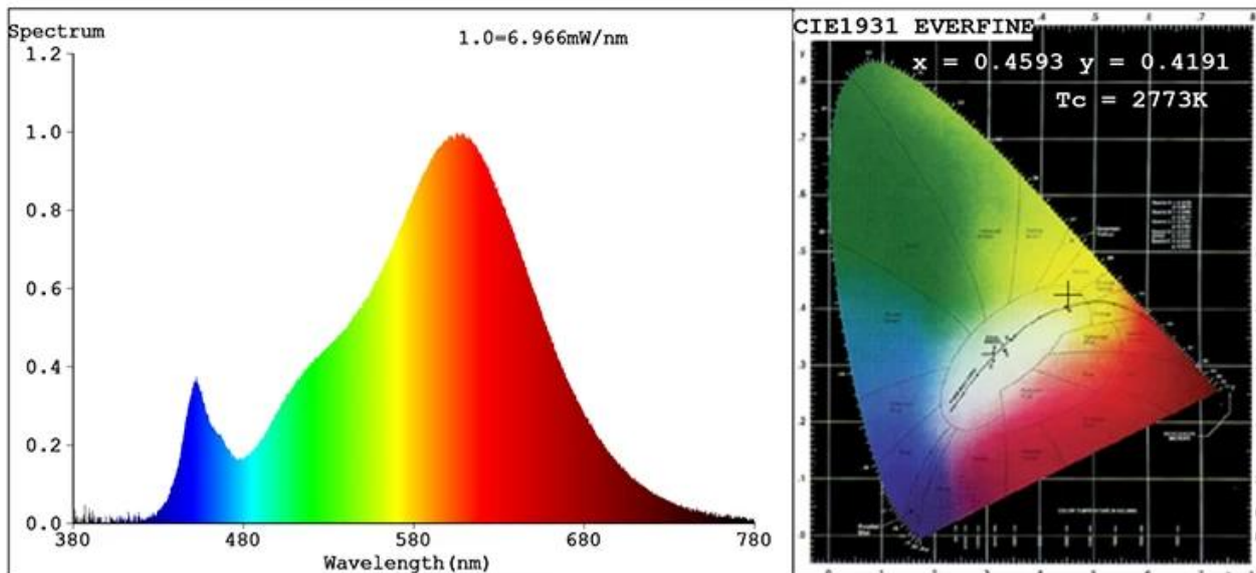
prodotti correlati

Modello numero:	Copertura della lampada	Potenza (W)	Flux luminoso (lm)	Lampadina ad incandescenza equivalente
37204	Frosted	4W	400lm \pm 10%	35W
37205	Opale		380lm \pm 10%	



Rapporto di test del prodotto

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4593$ $y=0.4191/u'=0.2584$ $v'=0.5305$

$T_c=2773K$ Dominant WL:Ld =582.9nm Purity=63.7%

Red Ratio:R=26.1% Peak WL:Lp=605.6nm HWL:Lhd=117.7nm

Render Index:Ra=81.7

R1 =80 R2 =90 R3 =96 R4 =79 R5 =80 R6 =89 R7 =82

R8 =56 R9 =3 R10=79 R11=78 R12=70 R13=82 R14=99 R15=71

Photo Parameters:

Flux = 354.3 lm Eff. : 94.99 lm/W $F_e = 1.059$ W

Electrical parameters:

V = 229.7 V I = 0.02900 A P = 3.730 W PF = 0.5470

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

Status: Integral T = 1251 ms $I_p = 54535$ (83%)



Esposizione del prodotto

Full Glass LED Bulb

Omnidirectional
360° beam angle

Exact retrofit for
incandescent bulb

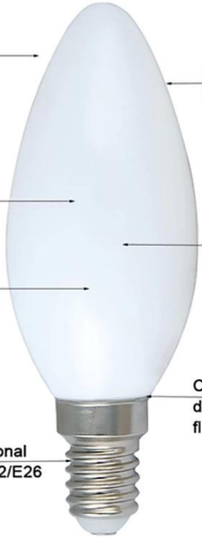
EMC LED chip for
high temperature
resistance

Opal/frosted full
glass housing
gives soft light

Ceramic with
graphene for
excellent heat
dissipation

Constant current IC
driver inside for
flicker free

Available in traditional
base caps E27/B22/E26
etc.



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

INNOLITE Lampadari in vetro pieno LED C35 4W è una scelta perfetta per l'illuminazione interna per uso domestico, commerciale e residenziale come salotto, sala da pranzo, camera da letto, cortile, lobby, ristorante, hotel, centro commerciale, bar, vetrine, locali, sala d'arte, musei, ecc. È adatto a lampadari, lampade a candela, lampade a cristallo, pareti e illuminazione a pendente 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 scatola di colore, allora 100pcs ha imballato in una scatola di esportazione standard. (Scatola di colore 1pc / 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

