



Produktbeskrivning

Med klassisk tailed ljusform är INNOLITE fullglasdämpbar LED-kandelabulampa ett perfekt val för att ersätta standard 35W glödlampa. Installation är också mycket lätt på grund av samma storlek och standard baslock.

Med högkvalitativa SMD-LED-lampor och full 360-graders strålvinkel kan dessa 4W-golfboll LED-lampor ge likformigt ljus för omnidirection utan någon mörk skugga och bländning i mer än 10 år (4 timmar per dag). Samtidigt är det också en miljövänlig produkt, eftersom ingen kvicksilver och UV-strålning är involverade.

Denna LED-glödlampa kan också dimmeras smidigt från 0% till 100% med vanliga Triac dimmers. Med LED-glödlampa från Indolite dimbarglas kan du alltid njuta av att justera ljusstyrkan för lampan för att skapa den mest lämpliga belysnings atmosfären.



Produktspecifikation

modell nr.	37224	37.225
Kraft	4W	
Bulb Finishing	Matt	Opal
Ljusflöde	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Ekvivalent med glödlampa	35W	
LED-typ	SMD	
Inspänning	220-240VAC eller 110-130VAC	
Material	Glas	
Färgtemp (CCT)	2700K - 6500K	
Energieffektivitetsklass	A +	
Strålvinkel	360 °	
Färgåtergivningindex	> 80 Ra	
Effektfaktor	> 0,5	
Starttid	& Lt; 0.5s	
Växlingscykel	≥12,500	
Livstid	Upp till 25 000 timmar	
Lampbas	E12 E14 E26 E27 B22	
Mått	Dia. = 35 mm	
	E14, L = 122mm; E27, L = 119 mm	



Produktcertifikat

CE RoHS ErP SAA  FC



Relaterade produkter

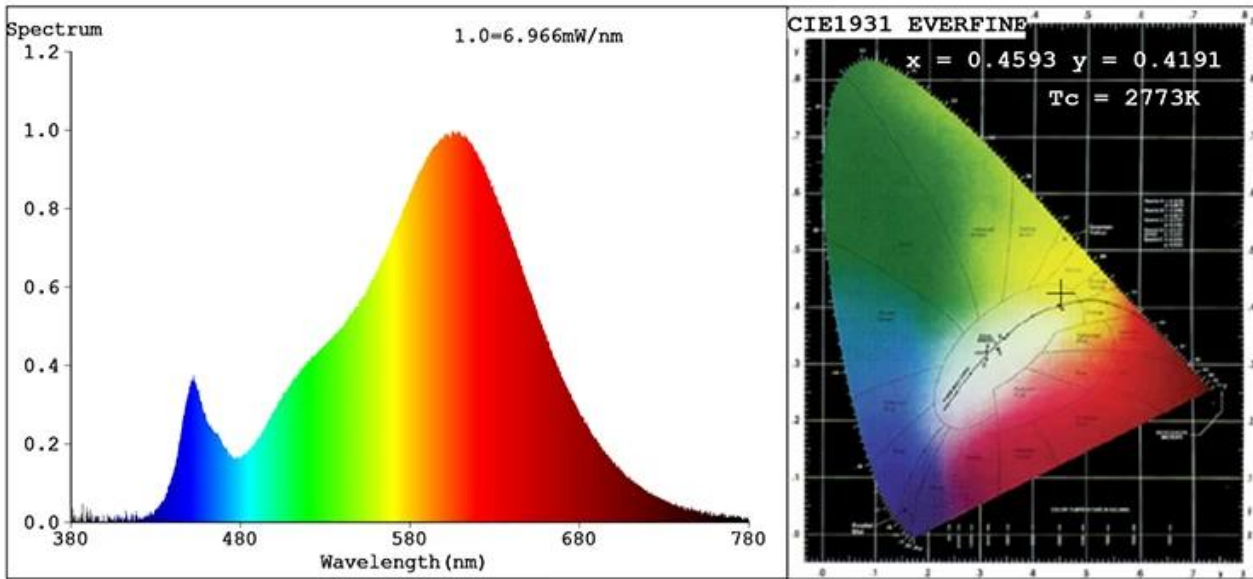
modell nr.	Lampskärm	Wattal (W)	Luminous Flux (lm)	Ekvivalent glödlampa
------------	-----------	------------	--------------------	----------------------

37222	Matt	3W	270lm ± 10%	25W
37.223	Opal		250lm ± 10%	



Produkttestrapport

Spectrum Test Report



Color Parameters:

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

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

Red Ratio: $R=26.1\%$ Peak WL: $L_p=605.6nm$ HWL: $L_{hd}=117.7nm$

Render Index: $R_a=81.7$

$R_1 = 80$ $R_2 = 90$ $R_3 = 96$ $R_4 = 79$ $R_5 = 80$ $R_6 = 89$ $R_7 = 82$

$R_8 = 56$ $R_9 = 3$ $R_{10} = 79$ $R_{11} = 78$ $R_{12} = 70$ $R_{13} = 82$ $R_{14} = 99$ $R_{15} = 71$

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

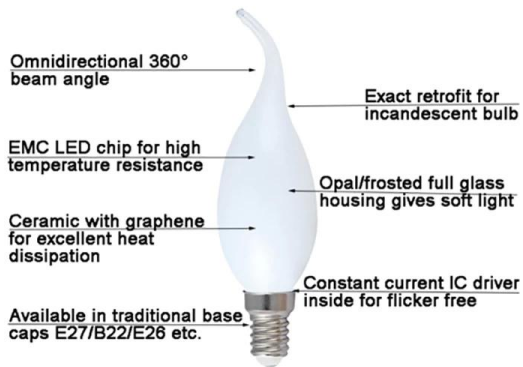
LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

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



Produktutställning

Full Glass LED Bulb



Features & Advantages



fördelar

- 2 360 ° strålvinkel ger jämn fördelning av ljus utan att skapa skuggor
- 2 Upp till 85% energibesparing med ny LED-filamentteknik: 8W LED som motsvarar 60W glödlampa
- 2 Retrofitstorlek och klassisk vintage design för traditionell glödande utseende
- 2 Mjukt ljus utan flimmer för att skydda människans ögon
- 2 Hög CRI & gt; 80 garanterar mer levande och naturligt ljus
- 2 Miljövänlig: Ingen bly eller kvicksilver och ingen UV- eller IR-strålning
- 2 Lång livslängd varar upp till 10 år (4 timmar användning per dag)
- 2 Dimmbar smidigt från 10% -100%
- 2 Två års begränsad garanti baserad på genomsnittlig daglig användning av 4 timmar
- 2 Med certifiering av CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL

Ansökan

Innotech fullglasdämpbar LED-ljuskandelabra lampa används vanligtvis som ljuskrona-lampa, hänglampa etc. Det kan erbjuda antikt och mjukt ljus i matsal, vardagsrum, hall, hotell, restaurang, kafé, etc.

Drift och underhåll

- 2 Omgivningstemperaturområde -20 ° C till 40 ° C.
- 2 Förvara och använd lampan / lampan på samma sätt som traditionell lampa / lampa.
- 2 Kontrollera att dina armaturer är ordentligt anslutna och inte leverera spänningsspets till lampa / lampa som orsakar överhettning / fel.
- 2 Lampa / lampa bör hållas fri från förorening.
- 2 God kontakt med lamphållarens kontakter är viktigt för att säkerställa att lampan / lampan fungerar korrekt.
- 2 Stäng av nätspänningen innan du installerar eller tar bort lampan / lampan.
- 2 Se till att lampan / lampan är kall innan du tar bort den.

Varning: Avbryt användningen om den är skadad.

Application



Paket

1 st LED-lampa per färgglåda, sedan 50 st packade i en vanlig exportkartong. (1pc / färgglåda, 50st / kartong)

Returpolicy

Vi tillhandahåller en gratis tvåårig BEGRÄNSAD GARANTI baserat på den genomsnittliga dagliga användningen av 4 timmar för denna produkt.

Skulle avkastning krävas

Steg 1) Kontakta oss med den här webbplatsens email.

Steg 2) Ge så mycket detaljer som möjligt om problemet du har.

Steg 3) Tillstånd att returnera objektet kommer att utfärdas.

Steg 4) Återgå objektet för den överenskomna ersättningen eller återbetalningen.



FAQ

Q1. Är du en tillverkare?

A1: Ja, vi är en erfaren tillverkare med egna formar och produktionslinjer.

Q2. How om produktkvaliteten?

A2: Våra tekniker och QC-team testa produkterna en efter en med hjälp av åldringslinje, professionella enheter och instrument för att säkerställa kvaliteten på alla produkter.

Q3. How om priset?

A3: Vi är en tillverkare och erbjuder alltid våra kunder de mest konkurrenskraftiga priserna.

Q4. Hur du beställer?

A4: Kontakt med onlinetjänst eller skicka e-post till oss direkt, vi kommer snart att svara på produktpris, specifikationer, förpackning mm. Tack.

Q5. Kan jag köpa prov från dig?

A5: Ja! Du är välkommen att placera provorder för att testa vår överlägsen kvalitet och service, blandade prover är acceptabla.

Q6. Kan jag besöka din fabrik?

A6: Ja, välkommen att besöka vår fabrik vid din lämpliga tidpunkt.

Q7. Hur kan jag göra OEM- eller ODM-order?

A7: Vi har olika utskriftsbehandling för olika OEM / ODM-order. Vänligen kontakta oss med onlinetjänst eller skicka e-post till oss direkt.

Q8. Hur ska jag betala för mina beställningar?

A8: Du kan betala med T / T, L / C vid synvinkel skulle vara tillgänglig för kvalificerad bank och MOQ som krävs för varje beställning.

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

