



Produktbeskrivning

Innolit plastplast aluminium [G9 LED-lampa](#) 2.5W kan erbjuda dig samma ljusstyrka med den traditionella 25W G9 halogenlampan, men sparar 80% energi och varar 25 gånger längre. Samtidigt är det också en miljövänlig produkt som utan kvicksilver och ingen UV-strålning.

Med plast G9 kapslingskåpa, är denna 2,5W PCA G9-lampa säkrare och spridda. Samtidigt är den tillräckligt liten för att passa in i de mer knepiga belysningsarmaturerna där utrymme är begränsat. Installation är väldigt lätt och bekväm som samma standard G9 bi-pi-bas.

För att avge varmt och trivsamt omgivande ljus används Innolite PCA G9-lampa som det är perfekt för ljuskronor, badrumsfacklampor, sconces, bordslampor, takfläktljus, under skåplampor, puckelys etc.



Produktspecifikation

modell nr.	37921	37922
Kraft	2.5W	
Bulb Finishing	Klar	Matt
Ljusflöde	220 lm ± 10%	200 lm ± 10%
Ekvivalent med glödlampa	25W	
LED-typ	SMD	
Inspänning	220-240VAC eller 110-130VAC	
Material	Plast och aluminium	
Färgtemp (CCT)	2700K - 6500K	
Energieffektivitetsklass	A +	
Strålvinkel	270 °	
Color Rendering Index	> 80 Ra	
Effektfaktor	> 0,5	
Starttid	& Lt; 0.5s	
Växlingscykel	≥12,500	
Livstid	Upp till 25 000 timmar	
Lampbas	G9	
Mått	Dia. = 12mm	
	W x L = 16 x 48 mm	



Produktcertifikat

CE RoHS ErP SAA  FC



Relaterade produkter

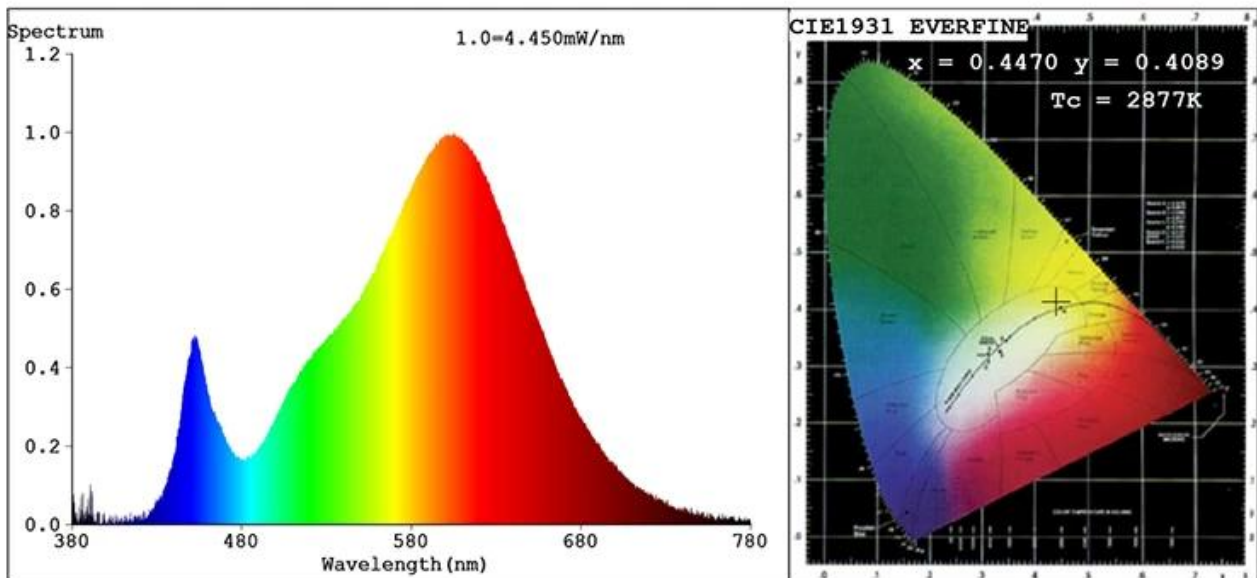
modell nr.	Lampanamn	Lamplocket	Wattal (W)	Luminous Flux (lm)	Ekvivalent glödlampa
------------	-----------	------------	------------	--------------------	----------------------

37925	PCA G9	Klar	3.5W	320lm ± 10%	30W
37.926	PCA G9	Matt		300lm ± 10%	



Produkttestrapport

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4470$ $y=0.4089/u'=0.2549$ $v'=0.5248$

$T_c=2877K$ Dominant WL:Ld =583.2nm Purity=56.9%

Red Ratio:R=25.3% Peak WL:Lp=605.3nm HWL:Lhd=120.5nm

Render Index:Ra=80.7

R1 =79 R2 =90 R3 =96 R4 =78 R5 =79 R6 =87 R7 =82

R8 =56 R9 =1 R10=77 R11=76 R12=67 R13=81 R14=99 R15=71

Photo Parameters:

Flux = 233.8 lm Eff. : 91.31 lm/W $F_e = 700.4$ mW

Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.01200 A P = 2.560 W PF = 0.9120

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 1795 ms $I_p = 47888$ (73%)



Produktutställning

INNOLITE®
GREEN LIGHTING SOLUTION



CE RoHS ErP



fördelar

- ² Kostnadseffektivt för att uppgradera ditt hem till den senaste LED-tekniken till ett bra pris
- ² Stöt- och vibrationssäker som med plastplastat aluminiumhus
- ² 270 ° bred strålevinkel
- ² Upp till 80% energibesparing med COB LED-teknik: 2,5W LED som motsvarar 25W glödlampa
- 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 Lätt att installera, plugga och spela, burk Montera lätt G9-stiftet med tvåstiftsuttag
Två års begränsad garanti baserad på genomsnittet dagligen användning av 4 timmar
- ² Med certifiering av CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL

Ansökan

Innolite PCA G9 LED-lampor används i stor utsträckning för ljuskronor, lampor i badrummet, sconces, bordslampor, takfläkt ljus, under skåplampor, puckljus etc. i vardagsrum, matsal, sovrum, badrum, kök, hall, lobbyn, veranda, restaurang, krog, villa, nattklubbar, hotell, 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.

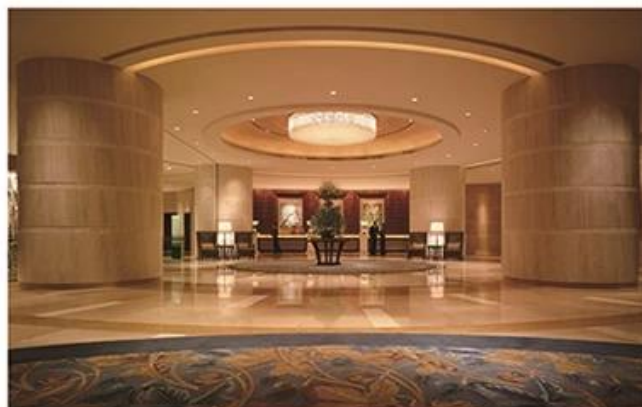
² God kontakt med lamphållarens kontakter är viktigt för att säkerställa att lampan / lampan fungerar korrekt.

² Stäng av nätspanningen 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 stk ledd glödlampa per färglåda, sedan 100 st förpackad i en vanlig exportkartong. (1 st / färglåda, 100 st / 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

