



## Produktbeschreibung

Innolite Kunststoffummantelter Aluminium [G9 LED Glühbirne](#) 2.5W kann Ihnen die ähnliche Helligkeit mit der traditionellen 25W G9 Halogenbirne anbieten, spart aber 80% Energie und hält 25mal länger. Mittlerweile ist es auch ein umweltfreundliches Produkt ohne Quecksilber und ohne UV-Strahlung.

Diese 2,5W PCA G9 Birne ist mit Kunststoff G9 Kapseln Abdeckung sicherer und bruchsicher. Mittlerweile ist es klein genug, um in die schwierigeren Beleuchtungseinrichtungen zu passen, wo der Platz begrenzt ist. Die Installation ist sehr einfach und bequem wie die gleiche Standard-G9-Bi-Pi-Basis.

Die Innolite PCA G9 Glühbirne ist weit verbreitet, um warmes, weißes und angenehmes Umgebungslicht abzugeben. Sie eignet sich perfekt für Kronleuchter, Badezimmer-Eitelkeitsleuchten, Wandlampen, Tischlampen, Deckenlampen, Unterputzleuchten, Puckleuchten usw.



## Produktspezifikation

Modell Nr.	37921	37922
Leistung	2.5W	
Birnenfinish	Klar	Mattiert
Lichtstrom	220 lm ± 10%	200 lm ± 10%
Äquivalent zu Glühlampen	25W	
LED-Typ	SMD	
Eingangsspannung	220-240VAC oder 110-130VAC	
Material	Kunststoff und Aluminium	
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K	
Energieeffizienzklasse	A +	
Strahlwinkel	270 °	
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra	
Leistungsfaktor	> 0,5	
Startzeit	& lt; 0,5S	
Schaltzyklus	≥12.500	
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden	
Lampensockel	G9	
Maße	Durchmesser = 12 mm	
	B x L = 16 x 48 mm	



## Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



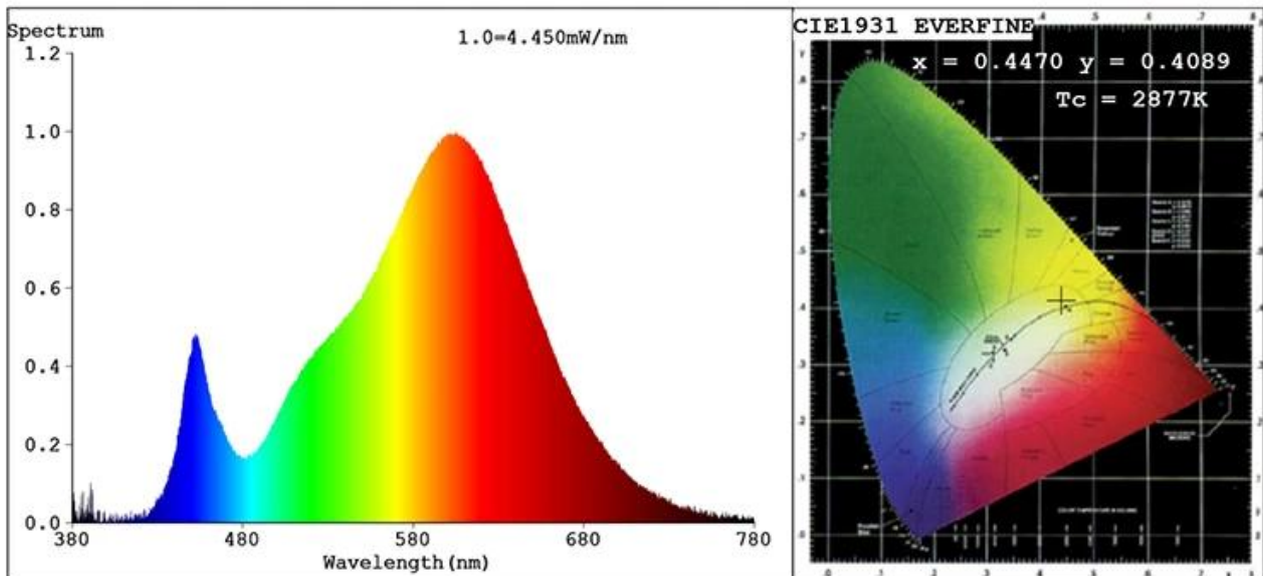
## Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Lampenname	Lampenschirm	Wattage (W)	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37925	PCA G9	Klar	3.5W	320lm ± 10%	30W
37926	PCA G9	Mattiert		300lm ± 10%	



## Produkt Testbericht

### 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 Fe = 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 Ip = 47888 (73%)



## Produkt Show

**INNOLITE**<sup>®</sup>  
GREEN LIGHTING SOLUTION



CE RoHS ErP



## Vorteile

- <sup>2</sup> Kostengünstig, um Ihr Zuhause auf die neueste LED-Technologie zu einem günstigen Preis zu aktualisieren
- <sup>2</sup> Schock- und vibrationsfest wie bei einem kunststoffummantelten Aluminiumgehäuse
- <sup>2</sup> 270 ° breiter Abstrahlwinkel
- <sup>2</sup> Bis zu 80% Energieeinsparung durch COB-LED-Technologie: 2,5W LED entspricht 25W Glühlampe
- <sup>2</sup> Hoher CRI > 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- <sup>2</sup> Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- <sup>2</sup> Lange Lebensdauer dauert bis zu 10 Jahre (4 Stunden Gebrauch pro Tag)
- <sup>2</sup> Einfache Installation, Plug & Play, kann Einfache Montage G9 Bi-Pin-Steckdose Leuchten  
Zwei Jahre beschränkte Garantie auf durchschnittlich täglich Gebrauch von 4 Stunden
- <sup>2</sup> Mit Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



## Anwendung

**Innolite PCA G9 LED Glühbirnen** unter dem Kabinett Lichter, Puck Lichter, etc.in Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Bad, Küche, Flur, Lobby, Veranda, Restaurant, Taverne, Villa, Nachtclubs, Hotel, etc.

### Betrieb und Instandhaltung

<sup>2</sup> Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.

<sup>2</sup> Lagern und verwenden Sie die Lampe / Lampe genauso wie die herkömmliche Glühlampe / Lampe.

<sup>2</sup> Überprüfen Sie, ob Ihre Vorrichtungen ordnungsgemäß verdrahtet sind und liefern Sie keine Spannungsspitze an Glühlampe / Lampe, was zu Überhitzung / Ausfall führt.

<sup>2</sup> Birne / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.

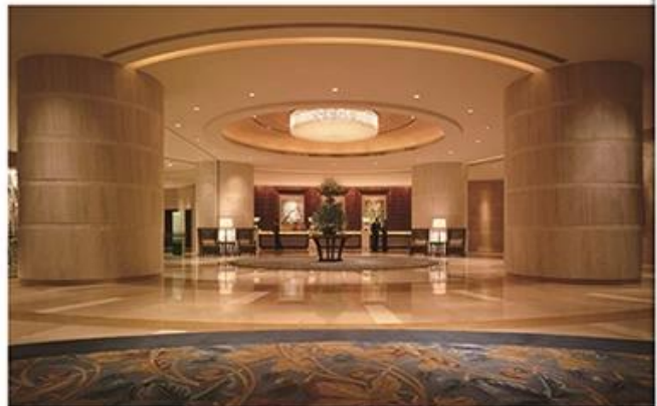
<sup>2</sup> Ein guter Zustand der Lampenhalterkontakte ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe zu gewährleisten.

<sup>2</sup> Vor dem Installieren oder Entfernen der Glühlampe / Lampe Netzstecker ziehen.

<sup>2</sup> Achten Sie darauf, dass die Lampe / Lampe vor dem Entfernen kühl ist.

**Warnung:** Beenden Sie die Verwendung bei Beschädigung.

## Application



## Paket

1 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann 100pcs verpackte in einem Standardexportkarton (1pc / color Kasten, 100pcs / carton)



## Rücknahmegarantie

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf durchschnittlichen täglichen Gebrauch von 4 Stunden für diesen Artikel.

Sollten Rücksendungen erforderlich sein:

Schritt 1) Kontaktieren Sie uns mit dieser Website E-Mail.

Schritt 2) Geben Sie so viel Detail wie möglich über das Problem, das Sie haben.

Schritt 3) Erlaubnis zur Rücksendung der Sache wird ausgestellt.

Schritt 4) Geben Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Rückerstattung zurück.



## FAQ

Q1.Are Sie ein Hersteller?

A1: Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit eigenen Formen und Produktionslinien.

Q2.Wie über die Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte eins nach dem anderen mit alternder Linie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten.

Q3.Wie über Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise.

Q4.Wie bestellen?

A4: Kontakt mit on-line-Service oder gesendete eMail zu uns direkt, wir antworten auf Sie mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung etc. bald. Vielen Dank.Q5.Wenn ich Proben von dir kaufe?

A5: Ja! Sie sind herzlich eingeladen, Muster bestellen, um unsere überlegene Qualität und Service zu testen, gemischte Proben sind akzeptabel.

Q6.Can ich besuche deine Fabrik?

A6: Ja, herzlich willkommen, um unsere Fabrik zu Ihrer günstigen Zeit zu besuchen.

Q7.Wie kann ich OEM- oder ODM-Aufträge machen?

A7: Wir haben unterschiedliche Druckbearbeitung für verschiedene OEM / ODM-Aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns mit Online-Service oder schicken Sie uns eine E-Mail.

Q8 Wie soll ich meine Befehle bezahlen?

A8: Sie können per T / T zahlen, L / C am Anblick wäre für qualifizierte Bank und MOQ für jede Bestellung erforderlich.

**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**

