



Produktbeschreibung

Innolite Vollglas G9 COB LED Glühbirnen 2W ist ein perfekter Ersatz für 20W traditionelle Halogen G9 Glühbirne mit exzellenten Mini-Design. Mit der neuen COB-LED-Technologie bietet diese 2W G9-Glühbirne eine ähnliche Helligkeit, spart jedoch 90% Energie ein und bleibt mit der Energieeffizienzklasse A ++ 25-mal länger.

In der Zwischenzeit mit einem klaren Glas-Design, gibt es eine 360-Grad-omnidirektionale Beleuchtung Glühen ohne Blendung und schützt die Augen des Menschen. Im Gegensatz zu den herkömmlichen CFL-Lampen ist es sofort ohne Verzögerung und umweltfreundlich wie ohne Quecksilber und UV-Strahlung. Die Installation ist sehr einfach, Plug-and-Play, passt in jede 2-polige G9-Buchse.

Diese 2W G9 LED Glühbirnen sind ideal, um romantisches und komfortables Umgebungslicht für Kronleuchter, Deckenventilator, Pendelleuchten in Ihrem Wohnzimmer, Schlafzimmer etc. zu schaffen. Ersetzen Sie einfach Ihre alte Glühbirne durch unsere Innolite G9 Cob LED Lampe und beginnen Sie, eine bessere Beleuchtung zu genießen jetzt.



Produktspezifikation

Modell Nr.	37932
Leistung	2W
Bulb-Finishing	klar
Lichtstrom	200 lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	62W
LED-Typ	COB
Eingangsspannung	220-240VAC oder 110-130VAC
Material	Glas
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K
Energieeffizienzklasse	A ++
Abstrahlwinkel	360 °
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Leistungsfaktor	> 0,5
Startzeit	& lt; 0,5S
Schaltzyklus	≥12,500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	G9
Maße	Durchmesser = 14 mm
	L = 50 mm



Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



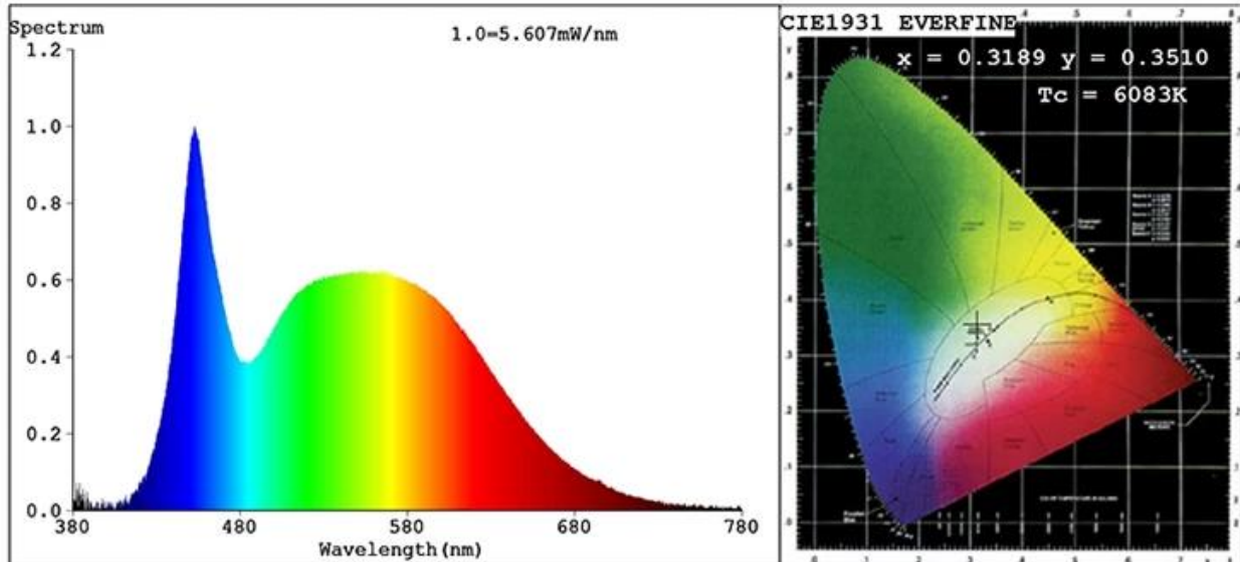
Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Lampenname	Lampenschirm	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37913	PCA G9	klar	3W	300lm \pm 10%	30W
37914	PCA G9	Frosted		280lm \pm 10%	
37915	PCA G9	klar	4W	400lm \pm 10%	40W
37916	PCA G9	Frosted		380lm \pm 10%	



Produkttestbericht

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.3189$ $y=0.3510$ $u'=0.1940$ $v'=0.4805$

$T_c=6083K$ Dominant WL:Ld =508.8nm Purity=4.5%

Red Ratio:R=14.3% Peak WL:Lp=452.4nm HWL:Lhd=30.8nm

Render Index:Ra=82.1

R1 =78 R2 =88 R3 =95 R4 =79 R5 =80 R6 =85 R7 =88

R8 =65 R9 =0 R10=72 R11=78 R12=61 R13=81 R14=97 R15=71

Photo Parameters:

Flux = 243.3 lm Eff. : 119.85 lm/W Fe = 761.3 mW

Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.01100 A P = 2.030 W PF = 0.7910

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 2250 ms Ip = 48317 (74%)



Produkt Show

G9 LED Light Bulb

Omnidirectional 360 degree Beam angle

Exact retrofit for G9 halogen bulbs

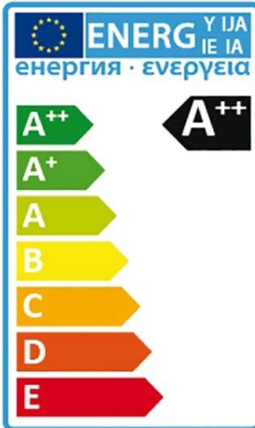
Integrated COB LED, 2W equivalent to 20W halogen bulbs

Full Glass housing for good heat release and without mercury

Available in traditional base caps G9



Features & Advantages





Vorteile

- ² 360 ° Abstrahlwinkel sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- ² Bis zu 90% Energieeinsparung mit COB-LED-Technologie: 2W LED entspricht 20W Glühbirne
- ² Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionelle Glühlampen Look and Feel
- ² Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- ² Hoher CRI & gt; 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Lange Lebensdauer dauert bis zu 10 Jahre (4 Stunden pro Tag)
- ² Einfach zu installieren, Plug and Play, kann Passen Sie einfach G9 Bi-Pin-Sockel Leuchten
- ² Zwei Jahre beschränkte Garantie basierend auf dem durchschnittlichen Tageswert Nutzung von 4 Stunden
- ² Mit Bescheinigung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Anwendung

Innolite Vollglas G9 Cob LED Glühbirne 2W kann eine komfortable und romantische Atmosphäre zu Ihrem Esszimmer oder Schlafzimmer mit einem weichen warmen Licht schaffen. Es ist geeignet für innenbeleuchtung, Kronleuchter, Stehlampen, Esszimmerleuchten, unter Schrank LED-Beleuchtung, Bad-Eitelkeit Licht, Schlafzimmerlampen, Deckenventilator, Pendelleuchten, Wandleuchte Lampen, etc.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe wie eine herkömmliche Glühbirne / Lampe.
- ² Überprüfen Sie, ob Ihre Geräte richtig verkabelt sind und keine Spannungsspitzen an der Lampe / Lampe verursachen, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- ² Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- ² Ein guter Zustand der Kontakte des Lampenhalters ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe sicherzustellen.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Lampe / Lampe abgekühlt ist, bevor Sie sie entfernen.

Warnung: Unterbrechen Sie die Nutzung, wenn sie beschädigt ist.

Application



Paket

1 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann verpackte 100pcs in einem Standardexportkarton. (1pc / Farbenkasten, 100pcs / Karton)

Rücknahmegarantie

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf einer durchschnittlichen täglichen Nutzung 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 Details wie möglich über das Problem an, das Sie haben.

Schritt 3) Autorisierung für die Rückgabe des Artikels wird ausgegeben.

Schritt 4) Bringen Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Erstattung zurück.

FAQ

Q1.Sind Sie ein Hersteller?

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

Q2. Wie über Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams prüfen die Produkte nacheinander mit Alterungslinie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten. Q3. Wie über den Preis?

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

Q4. Wie soll ich eine Bestellung aufgeben?

A4: Kontakt mit Online-Service, oder senden Sie uns eine E-Mail direkt, wir werden Ihnen mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung usw. bald antworten. Vielen Dank.

Q5. Kann ich Proben von Ihnen kaufen?

A5: Ja! Sie sind willkommen, Beispielauftrag zu setzen, um unsere überlegene Qualität und Service zu prüfen, Mischproben sind annehmbar.

Q6. Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, willkommen, unsere Fabrik zu Ihrer passenden Zeit zu besuchen.

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

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

Q8. Wie sollte ich meine Bestellungen bezahlen?

A8: Sie können mit T / T zahlen, L / C auf Sicht 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

