

وصف المنتج

مع تصميم صغير ممتاز. W التقليدي 35 G9 هو بديل مثالي لمصباح الهالوجين W الزجاج الكامل 3.5 LED لمبات الإضاءة G9 إنولايت سطوعًا مشابهًا ولكنها توفر طاقة بنسبة 90% وتدوم أطول بمقدار خمس W الجديدة ، توفر هذه اللمبة 3.5 COB LED مع تقنية A ++. وعشرين مرة باستخدام فئة كفاءة الطاقة.

في هذه الأثناء ، مع تصميم زجاجي واضح ، فإنه يضيفي إضاءة توهج متعددة الاتجاهات بزوايا 360 درجة دون وهج وحماية أعين البشر. التقليدية ، فإنه يتم تشغيله دون أي تأخير وصديق للبيئة مثل أي زئبق أو إشعاع فوق بنفسجي. التثبيت سهل CFL على عكس مصابيح دبوس. G9 للغاية ، التوصيل والتشغيل ، تناسبه مباشرة في أي مقبس.

مثالي لخلق إضاءة محيطية رومانسية ومريحة للثريات ومروحة السقف والأضواء المعلقة في W G9 LED هذا المصباح الكهربائي 3.5 G9 COB غرفة المعيشة وغرفة النوم وما إلى ذلك. ما عليك سوى استبدال اللمبة المتوهجة القديمة بمصباح اللمبة الخاصة بنا إنولايت. والبدء في الاستمتاع بشكل أفضل إضاءة الآن.

مواصفات المنتج

نموذج رقم:	37933
قوة	3.5W
لمبة التشغيل	واضح
تدفق مصيئة	350lm ± 10 %
أي ما يعادل ساطع	35W
نوع الصمام	البوليفيين
مساهمة الجهد	220-240VAC 130-110 أو VAC
مواد	زجاج
درجة اللون (CCT)	2700K - 6500K
فئة كفاءة الطاقة	A ++
شعاع زاوية	360 °
مؤشر تجسيد اللون	ع 80 □
عامل القوى	> 0.5
وقت البدء	S: 0.5 It & العلامة
تبدل دورة	≥12,500
أوقات الحياة	ما يصل إلى 25000 ساعة
قاعدة المصباح	G9
الأبعاد	MM ضياء. = 14
	L = 53MM

شهادات المنتج

CE RoHS ErP SAA ETL FC

منتجات ذات صلة

نموذج رقم:	اسم المصباح	غطاء المصباح	(W) القوة الكهربائية	(lm) تدفق مصيئة	لمبة مكافئة متوهجة
37932	G9 زجاج كامل البوليفيين	واضح	2W	200lm ± 10%	20W



تقرير اختبار المنتج

Product Mark

Product Type :G9-GLASS-3.5W-3000K-1

Manufacturer :INNOTECH

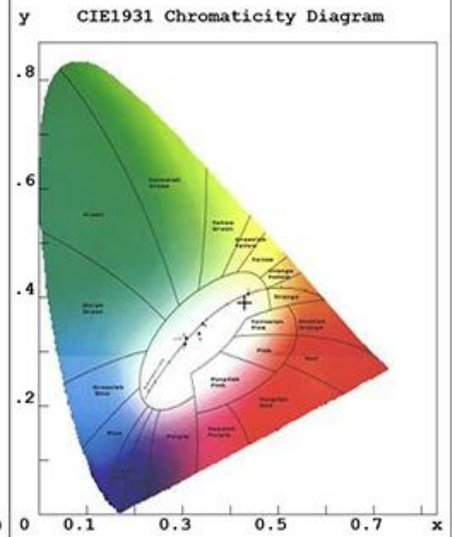
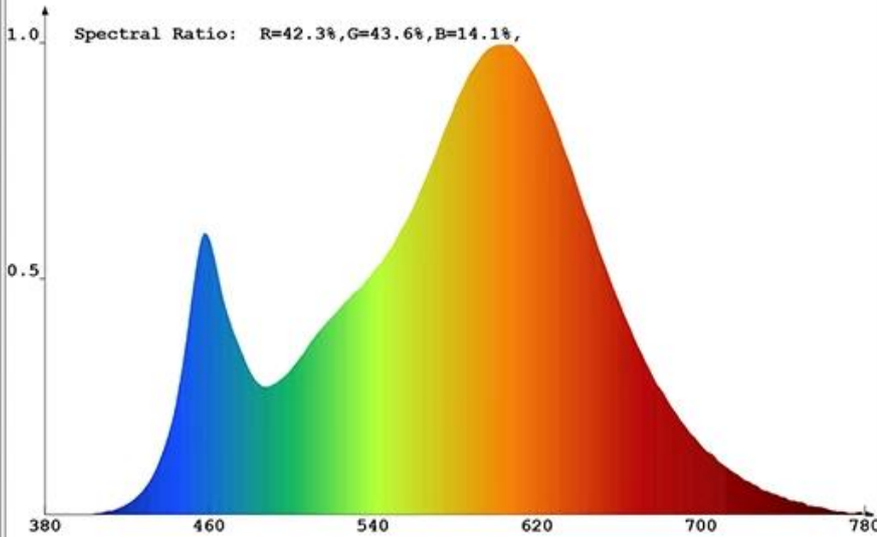
Temperature :26'C

Humidity :65%

Operator :01

Test Date :2017-12-15

Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4295 y=0.3904 u=0.2516 v=0.3432 duv=-0.0045

CCT: 3016K Dominant Wave.:584.5nm Purity:46.1%

Flux RGB Ratio:R=23.2%,G=74.5%,B=2.3% Peak Wave:605.7nm Half Width:118.1nm

Rendering Index:Ra= 82.7

R1 =83	R2 =96	R3 =90	R4 =78	R5 =84	R6 =94	R7 =79	R8 =58
R9 =10	R10=90	R11=77	R12=77	R13=87	R14=96	R15=76	

Photo Parameters

Flux:351.52lm

Effi.:100.2lm/W

Radiant:1108.4mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.104

Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V

Current:I=0.0160A

Power:P=3.51W

Power Factor:PF=0.910

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 90.082ms

VPeak: 14920

VDark: 1189

Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386



عرض المنتج

G9 LED Light Bulb

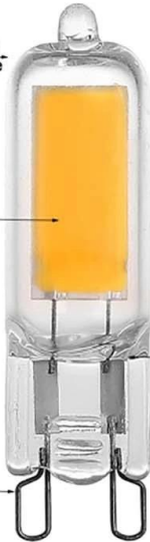
Omnidirectional 360 degree Beam angle

Exact retrofit for G9 halogen bulbs

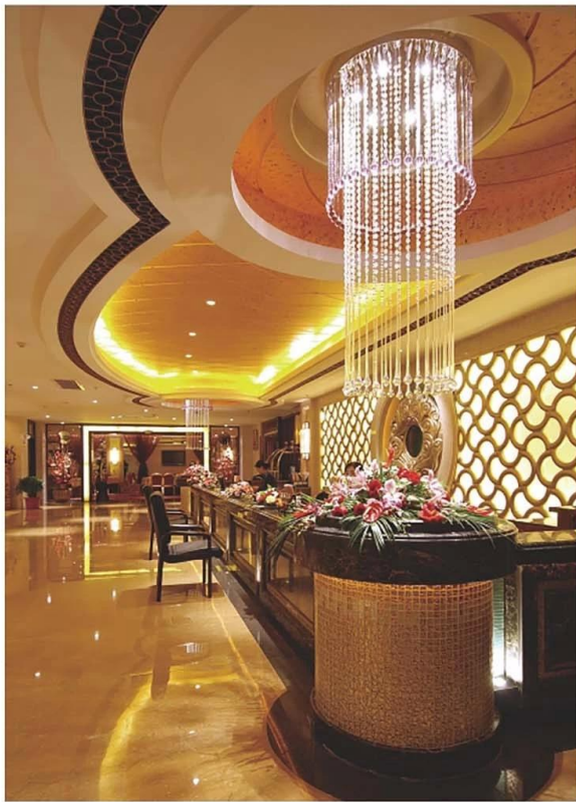
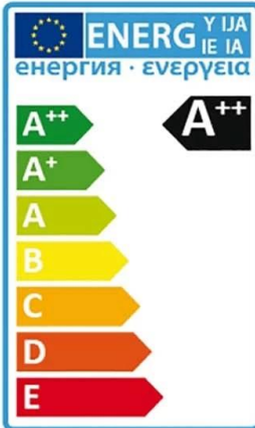
Integrated COB LED, 3.5W equivalent to 35W halogen bulbs

Full Glass housing for good heat release and without mercury

Available in traditional base caps G9



Features & Advantages



مزايا

توفر زاوية الشعاع بزواوية 360 درجة توزيعًا متساويًا للضوء بدون خلق ظلال²
G9 pin-pin socket lightings² سهلة التركيب ، التوصيل والتشغيل ، يمكن أن تناسب بسهولة
G9 الهالوجين W يعادل COB LED: 3.5W LED 35 ما يصل إلى 90 ٪ من توفير الطاقة مع تقنية²
حجم التحديثية والتصميم الكلاسيكي للشكل والمظهر المتوهج التقليدي²
ضوء لينة من دون وميض لحماية عيون الإنسان²
يضمن ضوء أكثر حيوية وطبيعية GT. 80 و CRI² ارتفاع
صديقة للبيئة: لا يؤدي أو الزئبق ولا الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء²
العمر الطويل يستمر حتى 10 سنوات (4 ساعات في اليوم)²
يومي استخدام 4 ساعات² ضمان محدود لمدة سنتين على أساس متوسط
مع شهادة CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL²

الوضعية

خلق جو مريح ورومانسي لغرفة الطعام الخاصة بك أو غرفة W المزودة بكمية كبيرة من الزجاج G9 LED 3.5 يمكن لمصابيح إنبولابت
النوم مع ضوء دافئ ناعم. إنها مناسبة للإضاءة الداخلية ، الثريات ، مصابيح الأرضية ، مصابيح غرفة الطعام ، الإضاءة تحت الخزانة ،
مصباح الحمام ، مصابيح غرفة النوم ، مروحة السقف ، الأضواء المعلقة ، مصابيح الجدار الشمعدان ، إلخ.

التشغيل والصيانة

² تتراوح درجة الحرارة المحيطة من -20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية.
² قم بتخزين واستخدام المصباح / المصباح بنفس طريقة استخدام المصباح / المصباح التقليدي.
² تحقق من أن تجهيزاتك موصلة بشكل صحيح ولا تقدم ثباتًا في الجهد الكهربائي إلى المصباح / المصباح مما يؤدي إلى ارتفاع درجة
الحرارة أو الفشل.
² يجب أن تبقى المصباح / مصباح خالية من التلوث.
² تعد الحالة الجيدة لجهات اتصال حامل المصابيح مهمة لضمان التشغيل السليم للمصباح / المصباح.
² أغلق مصدر التيار الكهربائي قبل تركيب أو إزالة المصباح / المصباح.
² تأكد من أن المصباح / المصباح بارد قبل إزالته.

تحذير: التوقف عن الاستخدام في حالة تلفها.

Q3.How

a3:

Q4.How

A4:

! :5

Q6.Can

a6:

Q7.How OEM

a7: OEM /

Q8.

a8: T / T L / C

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

