

وصف المنتج

مع إخراج لومن من 470 لومن ، وهو بديل مثالي ، 6500K ~ Kمتاح في 2700 **LED G125 4W** لمبة عكس الضوء INNOLITE W. لللمبة المتوهجة التقليدية القياسية 40

بأقطار 80 مم و 95 مم. إنها مصباح مثالي LED يمكن أن يكون المصباح خافتاً أم لا ، مناسب لجميع المخفتات. تتوفر مصابيح الفتيل للعديد من التطبيقات ، والمحلية ، وتجارة التجزئة والإعدادات التجارية.

المكتشوفة يكرر مظهر لمبة الشعيرة المتوهجة التي توفر توزيع إضاءة 360 درجة بالإضافة إلى جميع LED التصميم المبتكر لشعيرات عمر 25000 ساعة وفترة ضمان لمدة 2 سنوات مما يجعلها بديلاً ممتازاً للمصابيح لديهم متوسط LED. المزايا الأخرى لتقنية المتوهجة.

تخصيص

نموذج رقم:	37521	
قوة	وات 4	
نوع الغلاف	واضح	متجمد
تدفق مضيئة	%لتر ± 10 470	%لتر ± 10 420
تعادل المتوهجة	واط 40	
LED. مواصفات خيوط	مم 4 × 38	
مساهمة الجهد	فولت أو 110-130 فولت 220-240	
مواد	زجاج	
(CCT) درجة حرارة اللون	ألف - 6500 ألف 2700	
ملصق كفاءة الطاقة	++ أ	
زاوية الشعاع	درجة 360	
مؤشر تجسيد اللون	رع 80 Ra	
عامل القوى	□ 0.5	
وقت البدء	ثانية <0.5	
دورة التحويل	,50012.500	
أوقات الحياة	حتى 25000 ساعة	
قاعدة المصباح	E27 E26 B22	
الأبعاد	ضياء = 125 مم	
	ملم L = 175	

شهادات المنتج



منتجات ذات صلة

نموذج رقم:	القوة الكهربائية (W)	LED. مواصفات خيوط	(lm) تدفق مضيئة	لمبة متوهجة مكافئة
37523	واط 7	4 × 50	%م ± 10 806	واط 60

37525

8 واط

6 × 50

1055lm ± 10%

75 واط



تقرير اختبار المنتج

Product Mark

Product Type :350037 4W E27 3000K

Manufacturer :IN

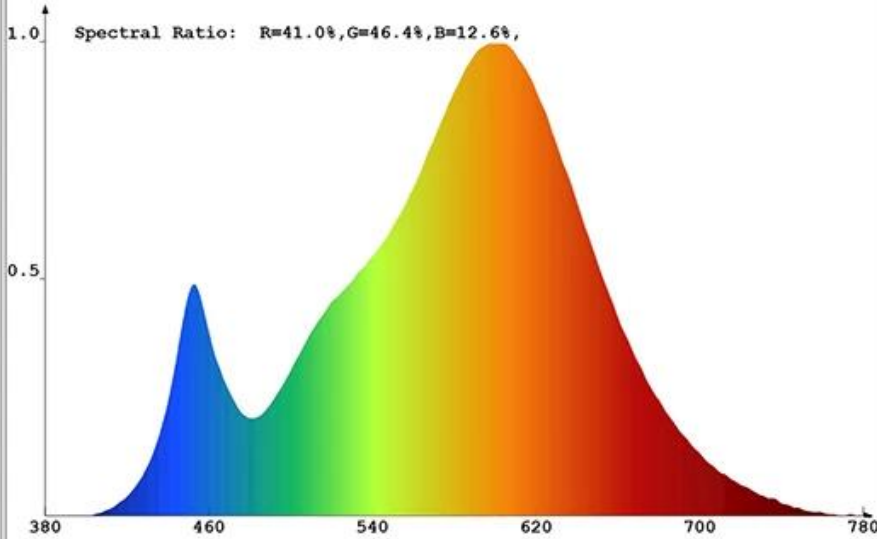
Temperature :26'C

Humidity :65%

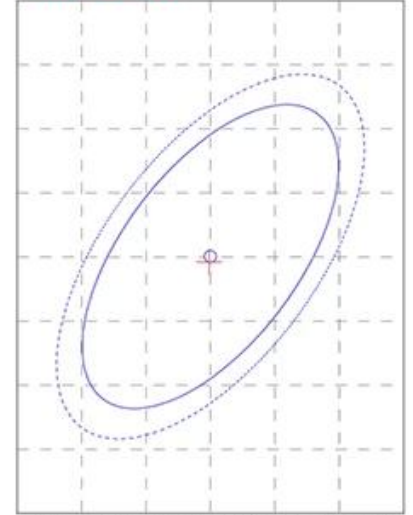
Operator :01

Test Date :2019-06-17 15:40:35

Remark:



SDCM:0.2 SDCM



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4337 y=0.4026 u=0.2491 v=0.3469 duv=-0.0001

CCT: 3043K Dominant Wave.:582.7nm Purity:51.1%

Flux RGB Ratio:R=22.2%,G=76.1%,B=1.7% Peak Wave:602.8nm Half Width:121.9nm

Rendering Index:Ra= 80.1

R1 =78

R2 =90

R3 =96

R4 =78

R5 =79

R6 =88

R7 =81

R8 =54

R9 =-4

R10=76

R11=76

R12=70

R13=80

R14=98

R15=70

Photo Parameters

Flux:489.23lm

Effi.:119.0lm/W

Radiant:1425.9mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.095

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

Ele. Parameters

Voltage:U=230.700V

Current:I=0.0320A

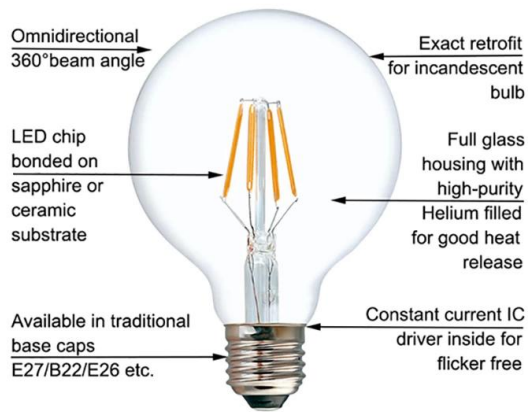
Power:P=4.11W

Power Factor:PF=0.548

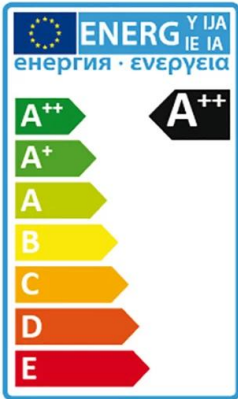


معرض المنتج

LED Filament Bulb



Features & Advantages





مزايا

لكل واط lm اسطوع عالي 130 ²
² توفر زاوية الشعاع 360 درجة توزيعًا متناسويًا للضوء بدون إنشاء الطلال
W تعادل المصباح المتوهج 60 LED الجديدة: 6.5 LED ² توفير الطاقة بنسبة تصل إلى 90% باستخدام تقنية خيوط
حجم التحديثية والتصميم الكلاسيكي الكلاسيكي للحصول على الشكل والأسلوب المتوهج التقليدي ²
إضاءة أكثر حيوية وطبيعية $CRI > 80$ ² يضمن ارتفاع
² صديقة للبيئة: لا يوجد الرصاص أو الزئبق ولا الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء
² يدوم العمر الطويل حتى 10 سنوات (4 ساعات استخدام في اليوم)
² عكس الضوء
الاستخدام اليومي لمدة 4 ساعات ² ضمان محدود لمدة عامين على أساس متوسط
إلخ ، CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC مع شهادة ²



تطبيق

لمبة الشعيرة الخفيفة يمكن أن تعطي ضوء دافئ ناعم. إنها [G125 LED غلوب INNOLITE](#) ، مع شكل الكرة الأرضية الكلاسيكية مناسبة لغرفة المعيشة ، غرفة النوم ، غرفة الطعام ، الشرفة ، غرفة العرض ، الفندق ، المتجر ، الحانة الصغيرة ، المطعم ، المناظر الطبيعية ، المعرض ، إلخ .

التشغيل والصيانة

² نطاق درجة الحرارة المحيطة -20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية.
² قم بتخزين واستخدام المصباح / المصباح بنفس الطريقة مثل المصباح / المصباح التقليدي.
² تحقق من أن تركيباتك موصلة بشكل صحيح ولا تقدم ارتفاع الجهد إلى المصباح / المصباح مما يؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة / الفشل.
² لمبة / مصباح يجب أن تبقى خالية من التلوث.
² حالة جيدة من جهات اتصال حامل المصباح مهمة لضمان التشغيل الصحيح للمصباح / المصباح.
² افصل مصدر التيار الكهربائي قبل تركيب أو إزالة المصباح / المصباح.
² تأكد من أن المصباح / المصباح بارد قبل إزالته.

تحذير: توقف عن الاستخدام في حالة تلفها.

Application



صفقة

معبأة في كرتون التصدير القياسية واحدة. (1 قطعة / مربع اللون ، 20 قطع لكل pcs لكل مربع اللون ، ثم 20 pc LED لمبة 1 (كرتون)

return من سياسة

الاستخدام اليومي لمدة 4 ساعات لهذا العنصر. نحن نقدم ضمان مجاني لمدة سنتين على أساس متوسط يجب أن يطلب العوائد:
الخطوة 1) اتصل بنا عبر البريد الإلكتروني هذا الموقع.

الخطوة 2) قدم أكبر قدر ممكن من التفاصيل حول المشكلة التي تواجهها.
الخطوة 3) سيتم إصدار إذن بإعادة العنصر.
الخطوة 4) إرجاع العنصر لاستبدال أو استرداد المتفق عليها.

التعليمات

1. أجب على الأسئلة التالية:

A1: ما هو المنتج الذي يواجه المشكلة؟

Q2.How ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

A3: ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

4.

A4: ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

5: ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

6. ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

A6: ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

7. OEM ODM

A7: ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

8. ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ T / T ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟ ما هي الخطوات التي اتخذتها لحل المشكلة؟

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

