

## وصف المنتج

**طويلة** يأتي الآن في درجة حرارة لون جميلة تتراوح بين **LED لمبة إضاءة INNOLITE G125 8W** واحدة من أفضل الكتب مبيعا لدينا 2700 إلى 6500 ألف. مثالية لتطبيقات الإضاءة السكنية والتجارية حيث تتطلب درجة حرارة ألوان أكثر وظيفية. تقدم هذه اللمبات ناتجًا عاليًا من التجويف ، وتعمل بشكل مثالي داخل وتحت المعلقة الموضوعة فوق مقاعد المطبخ ، في غرف الصالات والممرات والحمامات.

تحاكي الخيوط الطويلة لمبات خيوط الكربون التقليدية القديمة بشكل جميل ، فقط من دون استهلاك الطاقة الضخم.

عمر 25000 ساعة ، لن تحتاج إلى تغيير هذا المصباح لسنوات بمتوسط

## تخصيص

نموذج رقم:	37525	
قوة	واط 8	
نوع الغلاف	واضح	متجمد
تدفق مضيئة	1055lm ± 10%	950 10 ± %
تعادل المتوهجة	واط 75	
LED مواصفات خيوط.	مم 6 × 50	
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	
	L = 175 مم	

## شهادات المنتج



## منتجات ذات صلة

نموذج رقم:	(W) القوة الكهربائية	LED مواصفات خيوط.	(lm) تدفق مضيئة	لمبة متوهجة مكافئة
37521	وات 4	4 × 38	470 10 ± لتر %	واط 40
37523	واط 7	4 × 50	806 10 ± م %	واط 60

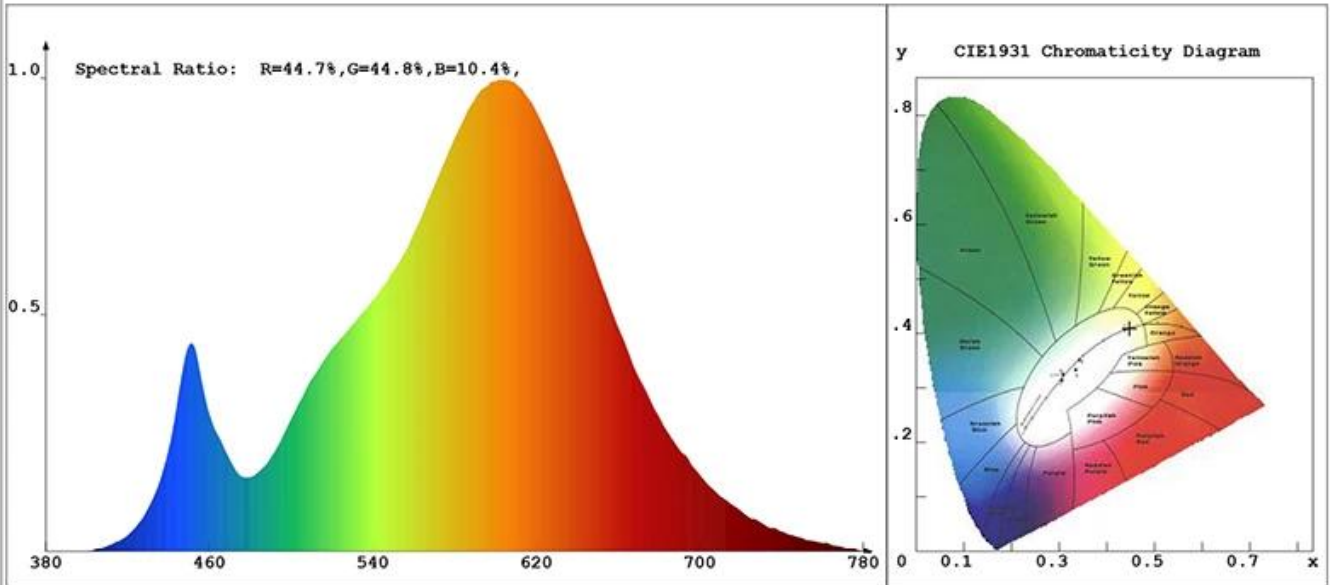


## تقرير اختبار المنتج

### Product Mark

Product Type :350053  
Temperature :26'C  
Operator :01  
Remark:

Manufacturer :IN  
Humidity :65%  
Test Date :2019-07-03 10:01:44



### Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4474 y=0.4092 u=0.2551 v=0.3500 duv=0.0007  
CCT: 2872K Dominant Wave.:583.2nm Purity:57.1%  
Flux RGB Ratio:R=23.4%,G=75.2%,B=1.4% Peak Wave:603.7nm Half Width:123.4nm

### Rendering Index:Ra= 80.8

R1 =79	R2 =89	R3 =97	R4 =78	R5 =78	R6 =87	R7 =82	R8 =56
R9 =2	R10=76	R11=77	R12=69	R13=81	R14=99	R15=71	

### Photo Parameters

Flux:1056.94lm Effi.:130.5lm/W Radiant:3150.0mW Iv:0.0mcd  
Efficiency:0.101 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

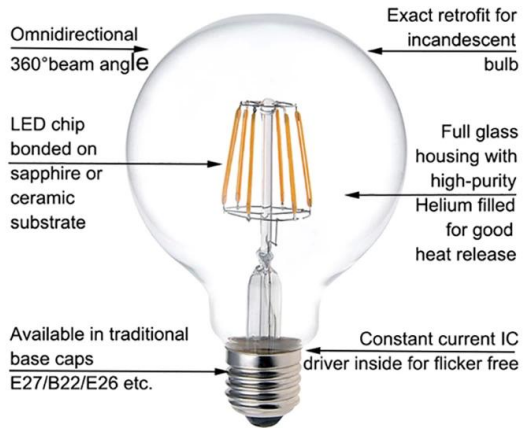
### Ele. Parameters

Voltage:U=230.300V Current:I=0.0610A  
Power:P=8.10W Power Factor:PF=0.572

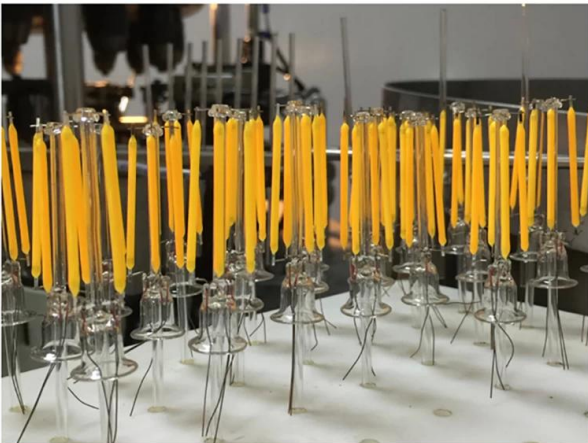
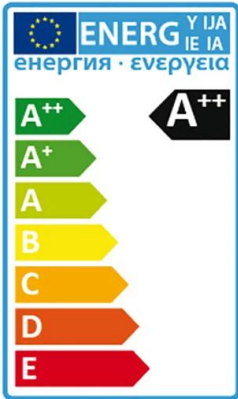


## معرض المنتج

## LED Filament Bulb



## Features & Advantages





## مزايا

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



## تطبيق

**العالم خيوط لمبة عكس الضوء الشعيرة** يمكن أن تعطي ضوء **INNOLITE 8W G125 LED** ، مع شكل الكرة الأرضية الكلاسيكية  
دافئ ناعم. إنها مناسبة لغرفة الطعام ، غرفة الاجتماعات ، غرفة الرسم ، صالة العرض ، الفندق ، المتجر ، الحانة الصغيرة ، الممر ،  
كشك الهاتف ، الاستوديو والمعرض إلخ.

## التشغيل والصيانة

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

**تحذير:** توقف عن الاستخدام في حالة تلفها.

# Application



## صفحة

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 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.





## 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

