

شائع ، لكنه لا يوفر فقط A60 له مظهر مماثل كمصباح كروي <u>A60 الشعيرة لمبة GLS كلاسيكي INNOLITE LED</u> الشائعة. LED A60 بل يكون أيضًا أكثر زخرفيًا من اللمبة A60 طاقة أكثر من اللمبة الخيطية التنغستنية

LED حالة مصباح الشعيرة مصنوعة من الزجاج الشفاف حتى يمكن رؤية الشعيرات مباشرة. هذا المصباح الشعاعي سوف يستحضر ذكريات المصابيح المتوهجة القديمة ، الميزة العملية لمبة الشعيرة هي أن المصابيح يمكن رفعها للضوء متعدد الاتجاهات ، مثل المصباح المتوهج.

مثالي لخدمات الإضاءة العامة المستخدمة في الثريا ، الأنوار الكريستالية ، مصابيح السقف <u>LED A60 هذا لمبة خيوط</u> A60 globe ، مصابيح المطعم ، الأنوار المزخرفة ، خيوط الإضاءة المزخرفة ، أو لأي تطبيق إضاءة يقبل أنواع لمبات هذه أن تخلق مزيجًا من الأنماط الكلاسيكية والحديثة لإضاءة منزلك LED يمكن لمبة الشعيرة .E27 / E26 بقواعد بحيث تصبح أكثر شعبية في السوق.

ular في السوق.



## مواصفات المنتج 👺

نموذج رقم:	37	37422		
قوة	Δ	4W		
لمبة التشطيب	واضح	مثلج		
تدفق مضيئة	470lm% 10 %	400lm ± 10 %		
أي ما يعادل المتوهجة	4	40W		
الصمام خيوط المواصفات.	4 ×	4 × 38 مم		
مساهمة الجهد	220-240VAC	VACأو 220-240VAC 130-100		
مواد	7	زجاج		
(CCT) درجة حرارة اللون	ك 2700	ك - 6500 ك 2700		
فئة كفاءة الطاقة	A	A ++		
شعاع زاوية	36	360 °		
مؤشر تجسيد اللون	Ra	ر Ra 80		
عامل القوى	>	> 0.5		
وقت البدء	<(	<0.5S		
تبديل دورة	≥17	≥12,500		
أوقات الحياة	2! ساعة	حتى 25000 ساعة		
قاعدة مصباح	E27 / E	E27 / E26 / B22		
	60 =	MMضیاء. = 60		
الأبعاد	L = 1	L = 106mm		



# CEROHS ErP SAA COUSTE FC







# منتجات ذات صله



:نموذج رقم	(W) القوة الكهربائية	.الصمام خيوط المواصفات	(التدفق الضوئي (م	لمبة المتوهجة المكافئة
37425	6W	6 × 38/4 × 52	630lm% 10 %	50W
37424	6.5W	4 × 52	806 m 10 %	60W
37426	7.5W	6 × 52	1055 ± 10 %	75W
37428	8W	8 X38	1055 ± 10 %	75W



تقرير اختبار المنتج 👺

Product Mark

Product Type :350302 4W 4500K

Temperature :26'C

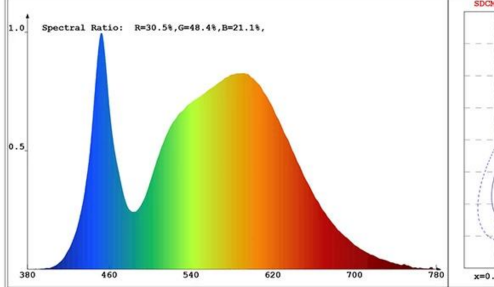
Operator :01

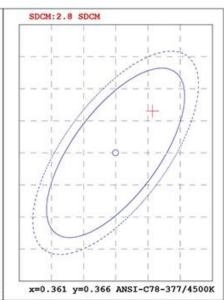
Manufacturer : Innotech

Humidity :65%

Test Date :2018-02-01

Remark:





#### Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.3668 y=0.3723 u=0.2179 v=0.3317 duv=0.0022

CCT: 4364K Dominant Wave.:576.2nm Purity:21.8%

Flux RGB Ratio: R=16.8%, G=80.7%, B=2.5% Peak Wave: 452.3nm Half Width: 24.5nm

Rendering Index:Ra= 80.6

R1 =79 R2 =86 R3 =91 R4 = 80R5 = 78 R6 =80 R7 =87 R8 = 64R9 =2 R10=66 R11=77 R12=55 R13=80 R14=95 R15=73

Photo Parameters

Flux:580.651m Effi.:147.41m/W Radiant:1690.9mW Iv:0.0mcd

Efficiency: 0.079 Effi Level: A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage: U=230.000V Current: I=0.0300A Power Factor: PF=0.558 Power: P=3.94W



عرض المنتج 🎴

# Constant current IC driver inside for flicker free E27/B22/E26 etc. Exact retrofit for incandescent bulb Exact retrofit for incandescent bulb Full glass housing with high-purity Helium filled for good heat release

#### Features & Advantages























<sup>2</sup> يوفر زاوية الشعاع 360 درجة توزيعًا متساويًا للضوء دون إنشاء ظلال <sup>2</sup> للمكافئ لمبة متوهجة 400 LED الجديدة: LED <sup>2</sup> توفير يصل إلى 90% من الطاقة بفضل تقنية الفتيل <sup>2</sup> حجم التحديثية والتصميم الكلاسيكي خمر لإلقاء نظرة التقليدية المتوهجة والمظهر <sup>2</sup> حجم التحديثية والتصميم الكلاسيكي خمر لإلقاء نظرة التقليدية المتوهجة والمظهر <sup>2</sup> (CRI> 80 حيوية وطبيعية 80 (CRI> 80 ارتفاع <sup>2</sup> صديقة للبيئة: لا الرصاص أو الزئبق ولا الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء <sup>2</sup> تستمر فترة حياة طويلة تصل إلى 10 سنوات (استخدام 4 ساعات في اليوم) <sup>2</sup> عكس الضوء <sup>2</sup> ككس الضوء <sup>2</sup> CE / LVD / EMC / RoHS / ERP / SAA / ETL



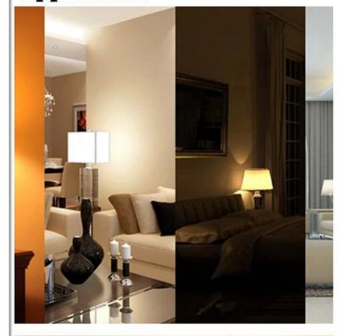
لمبة الشعيرة يوفر الإضاءة المحيطة المثالية لغرفة الطعام ، وغرفة الاجتماعات ، وغرفة والاستوديو والمعارض ، إلخ. إنه مثالي المعيشة ، وغرفة العرض ، والفندق ، والمتجر ، والبيسترو ، والممر ، ومقصورة الهاتف ، والاستوديو والمعارض ، إلخ. إنه مثالي الاستخدام الداخلي في أضواء البيسترو ، والخيام الكبيرة ، وسلاسل الإضاءة الزخرفية. ، سلاسل الإضاءة التجارية ، الثريات ، الأنوار الزينة ، إلخ

#### التشغيل والصيانة

2 تتراوح درجة الحرارة المحيطة -20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية. 20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية. 2 قم بتخزين واستخدام المصباح / المصباح بنفس طريقة استخدام المصباح / المصباح التقليدي. 2 تحقق من أن التركيبات الخاصة بك سلكية بشكل صحيح ولا توفر ارتفاعًا في الجهد إلى المصباح / المصباح مما يؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة / الفشل. درجة الحرارة / الفشل. 2 يجب أن تظل المصباح / المصباح خاليًا من التلوث. 2 حالة جيدة لجهات الاتصال حامل مصباح مهم لضمان التشغيل السليم للمصباح / مصباح / مصباح. 1 أغلق مصدر التيار الكهربائي قبل تثبيت أو إزالة المصباح / المصباح / المصباح / المصباح / المصباح بارد قبل الإزالة. 2

.تحذير: التوقف عن استخدام إذا التالفة

## **Application**











قطعة بقيادة مصباح لكل مربع اللون ، ثم 50 قطع معبأة في واحدة كرتون التصدير القياسية. (1 قطعة / مربع اللون ، 50 قطع / 1 (کرتون



# سياسة العائدات 👺

لمدة 4 ساعات لهذا البند.نحن نقدم ضمانات مجانية لمدة عامين على أساس الاستخدام اليومي المتوسط يجب أن تكون العائدات مطلوبة:

الخطوة 1) اتصل بنا مع البريد الإلكتروني هذا الموقع.

الخطوة 2) تقديم أكبر قدر ممكن من التفاصيل حول المشكلة التي تواجهها.

الخطوة 3) سيصدر إذن للعودة البند.

.الخطوة 4) إرجاع العنصر لاستبدال أو استرداد المتفق عليها



#### Q1.Are [][[][[][][]

a1: 000 000000 00000 00000 00000 000 00000 00000 0000

#### 

#### Q3.How [] [] []

#### Q4.How [][][][]

#### Q5.May 0000 00000 0000 000000

#### 

#### 

#### Q8. 00000 000 000 000000 000

a8: nnnnn nnnn nnnn nnnn nnnn nnnnn nnnn nnnn nnnn nnnn nnnn nnnn nnnn nnn



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

