

وصف المنتج

نمط الصمام المصابيح خيوط هي مزيج فريد من التكنولوجيا التقليدية والحديثة. INNOLITE ST64 بالخارج الزجاجي الشفاف وتقنية الفيل المبتكرة ، والتي توفر مجتمعة نمطاً فريداً LED ST64 Style LED تتميز مصابيح الشعيرة لزواية الشعاع بزوايا 360 درجة غير موجود في المصابيح العادية.

1000 ساعة لمبة متوهجة تقليدية ، مع تقليل ما يصل إلى ساعة ، مقارنة بمتوسط LED 25,000 عمر لمبة الشعيرة يبلغ متوسط ذات الكفاءة العالية لدينا الطريقة الأكثر أسلوباً وفعالية من حيث التكلفة LED 90% من الطاقة المنبعثة. هذا يجعل لمبات الشعيرة لاستبدال المصابيح الكهربائية ذات القوة العالية القياسية.

تخصيص

نموذج رقم:	37713	
قوة	7W	
نوع الغطاء	واضح	مثلج
تدفق مضيئة	806 m 10 %	750l ± 10 %
أي ما يعادل المتوهجة	60W	
المواصفات LED خيوط.	ملم 4 × 50	
مساهمة الجهد	220-240VAC 130-110 أو VAC	
مواد	زجاج	
(CCT) درجة حرارة اللون	ك - 6500 ك 2700	
تسمية كفاءة الطاقة	A ++	
شعاع زاوية	360 °	
مؤشر تجسيد اللون	Ra 80 ر	
عامل القوى	> 0.5	
وقت البدء	<0.5S	
تبدل دورة	≥12.500	
أوقات الحياة	حتى 25000 ساعة	
قاعدة مصباح	E27 E26 B22	
الأبعاد	ضياء. = 64 مم	
	L = 140 مم	

شهادات المنتج



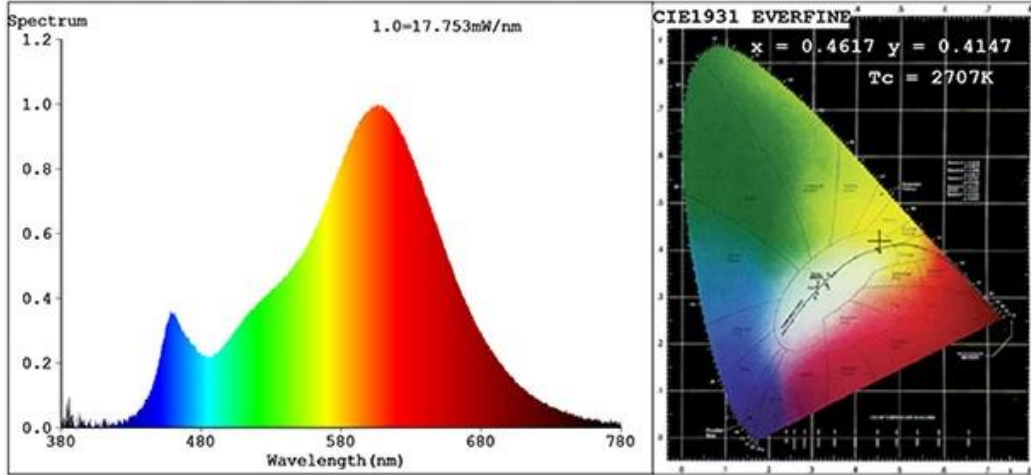
منتجات ذات صلة

نموذج رقم:	القوة الكهربائية (W)	المواصفات LED خيوط.	(التدفق الضوئي م)	لمبة المتوهجة المكافئة
37711	4W	4 × 38	470lm% 10 %	40W
37716	6.5W	4 × 38	806 m 10 %	60W
37717	8W	6 × 50	1055 m 10 %	75W



تقرير اختبار المنتج

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4617$ $y=0.4147/u'=0.2618$ $v'=0.5292$

$T_c=2707K$ Dominant WL: $L_d = 583.7nm$ Purity=63.1%

Red Ratio: $R=27.0\%$ Peak WL: $L_p=608.4nm$ HWL: $L_{hd}=112.2nm$

Render Index: $R_a=82.2$

$R_1 = 81$ $R_2 = 94$ $R_3 = 92$ $R_4 = 79$ $R_5 = 82$ $R_6 = 94$ $R_7 = 80$

$R_8 = 56$ $R_9 = 6$ $R_{10} = 86$ $R_{11} = 78$ $R_{12} = 77$ $R_{13} = 85$ $R_{14} = 96$ $R_{15} = 73$

Photo Parameters:

Flux = 866.5 lm Eff. : 121.02 lm/W $F_e = 2.659 W$

Electrical parameters:

$V = 230.0 V$ $I = 0.05600 A$ $P = 7.160 W$ PF = 0.5530

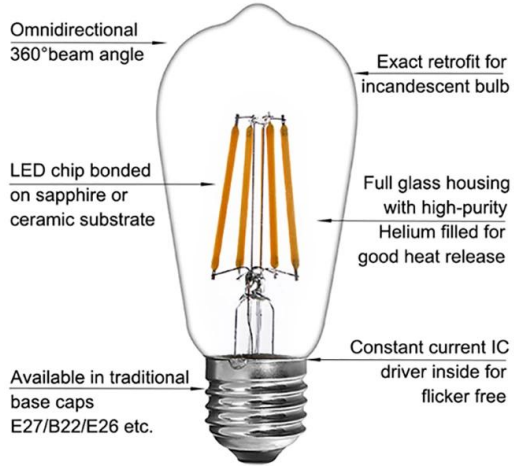
LEVEL:OUT WHITE:ANSI_2700K

Status: Integral T = 463 ms $I_p = 49845 (76\%)$

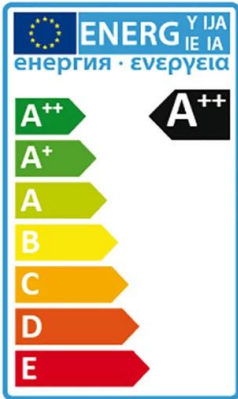


معرض المنتج

LED Filament Bulb



Features & Advantages





مزايا

- ² عالية السطوع لكل واط 130lm
- ² توفر زاوية الشعاع 360 درجة توزيعًا متساويًا للضوء دون إنشاء ظلال
- W مكافئ لمبة متوهجة 60 LED الجديدة: 6.5 LED ² توفير الطاقة بنسبة تصل إلى 90 ٪ مع تكنولوجيا خيوط
- ² حجم التحديثية والتصميم الكلاسيكي خمر لإلقاء نظرة التقليدية المتوهجة والمظهر
- ² يضمن إضاءة أكثر حيوية وطبيعية > 80 CRI ² ارتفاع
- ² صديقة للبيئة: لا الرصاص أو الزئبق ولا الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء
- ² عمر طويل يصل إلى 10 سنوات (استخدام 4 ساعات في اليوم)
- ² عكس الضوء
- الاستخدام اليومي لمدة 4 ساعات ² ضمان محدود لمدة عامين بناءً على متوسط
- إلخ ، CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC مع شهادة ²



تطبيق

[لمبة الشعيرة](#) واضح يمكن أن توفر الضوء الأبيض الدافئ الزخرفية وكذلك متاح لغرفة المعيشة ، غرفة نوم ، [INNOLITE ST64 LED](#) ، غرفة الطعام ، مطبخ ، صالة عرض ، فندق ، متجر ، حانة صغيرة ، مطعم ، بار ، استوديو ، ومعرض إلخ .

التشغيل والصيانة

- ² نطاق درجة الحرارة المحيطة -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 تقدم ارتفاعًا في الجهد إلى المصباح / المصباح مما يؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة / الفشل.
- ² يجب أن تظل المصباح / المصباح خاليًا من التلوث.
- ² حالة جيدة من الاتصالات حامل مصباح مهم لضمان التشغيل السليم للمصباح / مصباح.
- ² أغلق مصدر التيار الكهربائي قبل تثبيت أو إزالة المصباح / المصباح.
- ² تأكد من أن المصباح / المصباح بارد قبل الإزالة.

تحذير: التوقف عن استخدام إذا الثالفة.

Application



صفحة

قطعة الصمام لمبة لكل مربع اللون ، ثم 50 قطع معبأة في واحدة كرتون التصدير القياسية. (1 قطعة / مربع اللون ، 50 قطع في 1 الكرتون)

eturn سياسة

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.

التعليمات

Q1. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

a1: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف المشكلة وتقديم الأدلة اللازمة.

Q2. How يمكنني متابعة شكوتي؟

a2: يمكنك متابعة شكوتك من خلال البريد الإلكتروني أو الهاتف. يمكنك أيضًا زيارة موقعنا الإلكتروني للحصول على مزيد من المعلومات. Q3. ما هي مدة معالجة الشكاوى؟

A3: نهدف إلى معالجة جميع الشكاوى في أسرع وقت ممكن، عادةً خلال 24 ساعة.

Q4. ما هي أسباب الشكاوى الشائعة؟

A4: الأسباب الشائعة للشكاوى تشمل: مشاكل الجودة، مشاكل التوصيل، مشاكل الخدمة العملاء، مشاكل المنتج. Tack. Q5. ما هي خطواتنا لحل المشاكل؟

A5: نهدف إلى حل جميع المشاكل في أسرع وقت ممكن. نبدأ بتحديد المشكلة، ثم نبحث عن الحل المناسب، ونقوم بتصحيح المشكلة. نهدف إلى تحقيق رضا العملاء في جميع الحالات! شكرًا.

Q6. ما هي شروط الضمان؟

a6: نوفر ضمانًا لمدة 12 شهرًا لجميع منتجاتنا. نهدف إلى ضمان رضا العملاء في جميع الحالات.

Q7. ما هي شروط OEM و ODM؟

a7: OEM / ODM هي خدماتنا التي نقدمها للعملاء. نحن نقدم خدمات تصنيع وتصميم المنتجات. نهدف إلى تحقيق رضا العملاء في جميع الحالات.

Q8. ما هي شروطنا للشحن؟

a8: نقدم خدمات شحن عالمية لجميع أنحاء العالم. نهدف إلى ضمان وصول المنتجات في أسرع وقت ممكن.

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

