

وصف المنتج

يمكن أن ينبعث على نطاق واسع اللون الأبيض LED عكس الضوء اديسون ضوء لمبة INNOLITE ST58 ، مع هيئة الزجاج الشفاف الدافئ إلى كل زاوية مع زاوية 360 درجة شعاع ، حل الإضاءة المثالي لغرف المعيشة ، غرف الطعام ، غرف النوم ، الحمامات ، المطابخ ، حديقة ، الفندق ، مكتب ، مستودع الخ

نمط الصمام المصابيح خيوط يمكن أن تتطابق مع معظم المخفتات الخاصة بك ، يمكنك بسهولة استبدال المصباح INNOLITE ST58 القديم الخاص بك دون إصابة تأثير باهتة.

أكثر من 25000 ساعة عمر مقارنة مع 1000 ساعة لمبة اديسون المتوهجة ، ويقدر باستخدام الوقت يصل إلى 6 سنوات (5 ساعات /). يوم).

تخصيص

نموذج رقم:	37705	
قوة	8W	
نوع الغطاء	واضح	مثلج
تدفق مضيئة	1055 m 10 %	950lm ± 10 %
أي ما يعادل المتوهجة	75W	
المواصفات LED خيوط	ملم 6 × 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. = 58 مم	
	L = 130 مم	

شهادات المنتج



منتجات ذات صلة

نموذج رقم:	القوة الكهربائية (W)	المواصفات LED خيوط	(التدفق الضوئي م)	لمبة المتوهجة المكافئة
37701	4W	4 × 38	470lm% 10 %	40W

37703

7W

4 x 50

806 m 10 %

60W



تقرير اختبار المنتج

Product Mark

Product Type :350053

Temperature :26'C

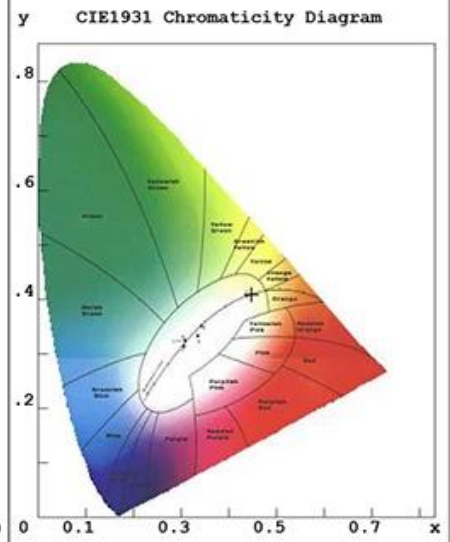
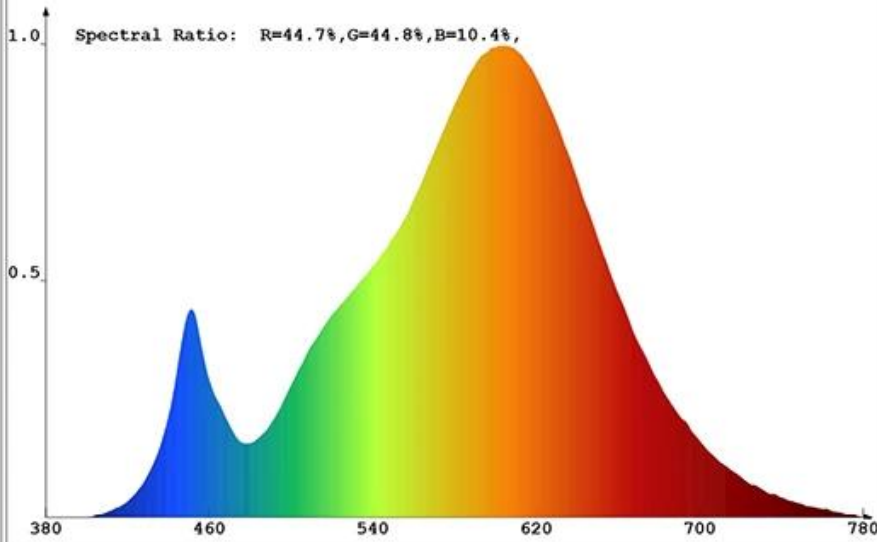
Operator :01

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

Omnidirectional
360° beam angle

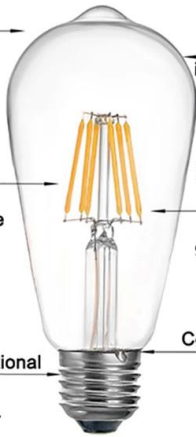
Exact retrofit for
incandescent bulb

LED chip bonded
on sapphire or
ceramic substrate

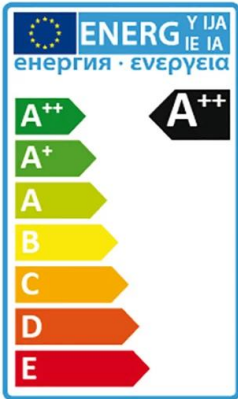
Full glass housing
with high-purity
Helium filled for
good heat release

Available in traditional
base caps
E27/B22/E26 etc.

Constant current IC
driver inside for
flicker free



Features & Advantages



Dimmable



Exact Retrofit



No flicker



Mercury-free



CRI > 80



On/Off ≥ 12500





مزايا

- ² عالية السطوع لكل واط 130lm
- ² توفر زاوية الشعاع 360 درجة توزيعًا متساويًا للضوء دون إنشاء ظلال
- W مكافئ لمبة متوهجة LED 60 W الجديدة: LED 6.5 ² توفير الطاقة بنسبة تصل إلى 90 % مع تكنولوجيا خيوط
- 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

هو الحل المثالي لإضاءة غرف المعيشة ، غرف الطعام ، غرف النوم ، الحمامات ، LED لمبة الإضاءة [INNOLITE Classic ST58](#) ، المطابخ ، حديقة ، فندق ، مكتب ، مستودع ، 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 التالفة

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 دقيق للمشكلة التي تواجهها.

Q2. How يمكنني تقديم شكوى؟

a2: يمكنك تقديم شكوى عبر الإنترنت من خلال موقعنا الإلكتروني أو عن طريق الاتصال بنا هاتفياً. Q3. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

A3: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها.

Q4. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

A4: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها. Tack.Q5. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

A5: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها! شكراً.

Q6. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

a6: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها.

Q7. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

a7: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها. oem / odm. يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها.

Q8. ما هي الخطوات التي يجب اتباعها عند تقديم شكوى؟

a8: يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها. t / t l / c يجب تقديم شكوى واضحة وموجزة مع وصف دقيق للمشكلة التي تواجهها.

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

