

وصف المنتج

خيوط طويلة 6 قطع × 67 ملم) يمكن أن تضيف لمسة) **ST64 6W الكلاسيكية اديسون خمر LED لمبة INNOLITE** هذه أجواء Innolite أنيقة وتاريخية إلى منزلك مع الضوء الدافئ الناعم. توفر لمبة الإثارة إديسون المصممة بدقة من كلاسيكية لأي مساحة تحبها.

يمكن لمصباح الإضاءة هذا أن يصلح لمقاييس الإضاءة المنزلية القياسية وأي ، E26 E27 B22 من خلال قاعدة التثبيت ، B22 أو E27 أو E26 تركيبات إضاءة معلقة ، مصابيح سلسلة تجارية ، مصابيح ، ثريات تستخدم مقبس العادية لتوفير إضاءة أكثر إشراقًا Triac سهل للغاية. وفي الوقت نفسه ، يمكن أيضًا أن تكون باهتة بواسطة مخفات وأكتر فائدة لك.

على عكس المصباح المتوهج التقليدي ، إنه أيضًا منتج صديق للبيئة حيث لا يوجد أي إشعاع من الزئبق والأشعة فوق البنفسجية. لذا ابدأ في الاستمتاع بجو عتيق في منزلك الآن.

مواصفات المنتج

نموذج رقم:	37823
قوة	6W
نوع الغطاء	العنبر أو الدخان
تدفق مضيئة	450l ± 10 %
الصمام خيوط المواصفات	6X67
مساهمة الجهد	220-240VAC 130-110 أو VAC
مواد	زجاج
درجة حرارة اللون (CCT)	1800 ك - 3000 ك
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□	A +
شعاع زاوية	360 °
مؤشر تجسيد اللون	Ra 80 ر
عامل القوى	> 0.5
وقت البدء	!S ;lt0.5 & العلامة
تبدل دورة	≥12,500
أوقات الحياة	حتى 25000 ساعة
قاعدة مصباح	E27 E26 B22
الأبعاد	و mmضياء. = 64
	L = 140MM

شهادات المنتج

CE RoHS ErP SAA (E) FC

منتجات ذات صلة

نموذج رقم:	نوع اللمبة	البعء	(W) القوة الكهربائية	(م) التدفق الضوئي
------------	------------	-------	----------------------	-------------------

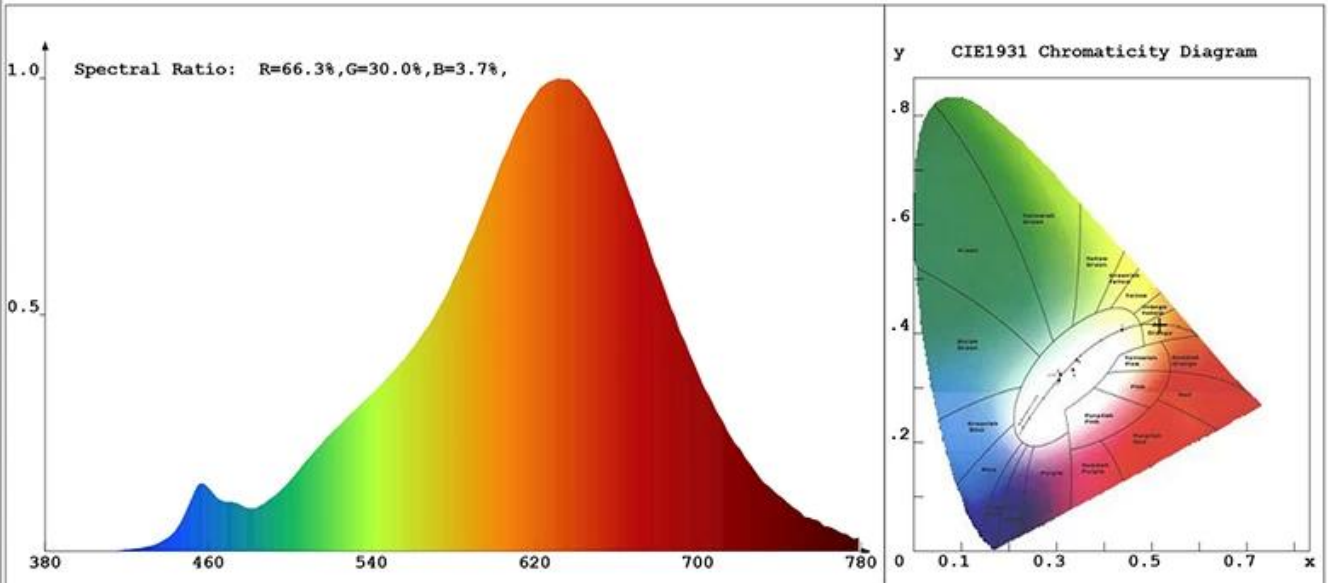
37721	ST58	Ø58x130mm	2W	160lm ± 10 %
37722			4W	320lm ± 10 %
37723			6W	450l ± 10 %
37831	ST58	Ø58x130mm	2W	160lm ± 10 %
37832			4W	320lm ± 10 %
37833			6W	450l ± 10 %
37731	ST64	Ø64x140mm	2W	160lm ± 10 %
37732			4W	320lm ± 10 %
37733			6W	450l ± 10 %
37821	ST64	Ø64x140mm	2W	160lm ± 10 %
37822			4W	320lm ± 10 %



□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

Product Mark

Product Type :ST64 Fila-L 6W 2200K DIM Manufacturer :INNOTECH
Temperature :26'C Humidity :65%
Operator :01 Test Date :2017-11-28 12:02:03
Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5167 y=0.4153 u=0.2974 v=0.3585 duv=0.0002
CCT: 2098K Dominant Wave.:588.0nm Purity:79.8%
Flux RGB Ratio:R=33.1%,G=66.0%,B=0.8% Peak Wave:632.8nm Half Width:117.2nm

Rendering Index:Ra= 92.8

R1 =93	R2 =98	R3 =99	R4 =93	R5 =93	R6 =98	R7 =90	R8 =79
R9 =58	R10=94	R11=95	R12=91	R13=95	R14=99	R15=88	

Photo Parameters

Flux:421.62lm Effi.:78.8lm/W Radiant:1584.6mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.138 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0240A
Power:P=5.35W Power Factor:PF=0.935

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 63.088ms VPeak: 13560
VDark: 1141 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386

Vintage LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

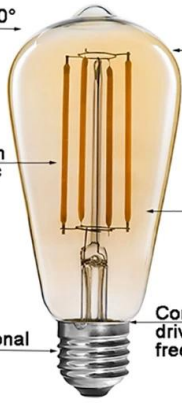
Exact retrofit for incandescent bulb

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





مزايا

التحديثية بالضبط لمبة المتوهجة²

²توفر زاوية الشعاع 360 درجة توزيعًا متساويًا للضوء دون إنشاء ظلال

الجديدة LED² توفير يصل إلى 85٪ من الطاقة بفضل تقنية الفيتل

²لا تومض لحماية عيون الإنسان

يضمن ضوء أكثر حيوية وطبيعية 80 GT. و CRI² ارتفاع

²صديقة للبيئة: لا الرصاص أو الزئبق ولا الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء

²تستمر فترة حياة طويلة تصل إلى 10 سنوات (استخدام 4 ساعات في اليوم)

²عكس الضوء

الاستخدام اليومي البالغ 4 ساعات²طوماس فيبس ضمان محدود لمدة سنوات بناءً على متوسط

إلخ ، CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC مع شهادة²



الوضعية

يوفر جاذبية فنية وعصرية لأي الشمعدانات الجدار ، الثريا ، ضوء فلادة ، [ST64 6W الصمام الكلاسيكية اديسون خمر لمبة Innolite](#) أضواء شعاع الحظيرة ، المصابيح الصناعية أو الضوء في الهواء الطلق. إنه مثالي لإعطاء ضوء كهربائي دافئ في صالة العرض وغرفة الفنون والمتاحف والبيسترو والمقهى والمتجر البصري والمطعم والفندق وغرفة المعيشة وغرفة الطعام وغرفة النوم والمطبخ ، إلخ.

التشغيل والصيانة

² تتراوح 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 السلكية صحيحة ولا توفر ارتفاعًا في الجهد الكهربائي للمصباح / المصباح مما يؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة / الفشل.

² يجب أن تظل المصباح / المصباح خاليًا من التلوث.

² حالة جيدة لجهات اتصال حامل المصباح مهمة لضمان التشغيل السليم للمصباح / المصباح.

² أوقف تشغيل 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



صفقة

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



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.



التعليمات

Q1.Are

a1:

Q2.How

A2:

Q3.How

A3:

Q4.How

A4:

Q5.May

A5:

Q6.Can

a6:

Q7.How

a7:

Q8.

a8:

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

