



Ürün Açıklaması

Aynı yumuşak aydınlatma, aynı sıcaklık hissi ve tamamen kısılabilir, INNOLITE Dünya G125 [vintage LED ampuller](#) mükemmel küre şeklindeki sevgili Edison antika ampullerinin yerine geçiyor ve bitiyor. Daha uzun 67mm filamentler ile, bu G125 ampul tipi normal kısa filament 68mm G125 ampulden farklıdır, farklı seçenekleriniz olabilir.

Bir E26 E27 B22 tabanıyla, bunlar kısılabilir [Antik LED filament ampuller](#) E26 veya E27 veya B22 soket kullanan avize lambaların yanı sıra standart ev aydınlatma soketlerine de takılabilir. Kurulumu çok kolaydır. Bu arada, sizin için çok daha parlak ve daha kullanışlı bir ışık sağlamak için düzenli Triyak dimmerler tarafından da kısılabilir.

Geleneksel akkor ampulün aksine, Ayrıca cıva ve UV radyasyonu içermeyen çevre dostu bir üründür.. Şimdi evinizde antik bir ambiyansın tadını çıkarmaya başlayın.



Şartname

Model numarası.	37813
Ampul türü	G125
Güç	6W
Kapak tipi	Amber veya duman
Işık akısı	450 lm ±% 10
LED Filament Spek.	6 x 67 mm (uzun filamentler)
Giriş gerilimi	220-240VAC veya 110-130VAC
Malzeme	Bardak
Renk Sıcaklığı (SKK)	1800K - 3000K
Enerji Verimliliği Etiketleri	A +
Işın açısı	360 °
Renk dönüşüm indeksi	□ 80 Ra
Güç faktörü	> 0.5
Başlama zamanı	& Lt; 0.5S
Anahtarlama Döngüsü	≥12,500
Ömür	25.000 saate kadar
Lamba tabanı	E26 E27 B22
Sıcaklık. Operasyonun	-20 ° C ~ 40 ° C
boyutlar	Dia = 125mm
	L = 175mm



ürün sertifikaları



İlgili ürünler

Model numarası.	Ampul türü	boyut	vat miktarı	Işık Akısı (lm)
37801	G95	Ø95X140mm	2W	160lm ±% 10
37802			4W	320lm ±% 10
37803			6W	450lm ±% 10
37811	G125	Ø125X175mm	2W	160lm ±% 10
37812			4W	320lm ±% 10
37810			6W	450lm ±% 10



Ürün Test Raporu

HP8000LED快速光电测试系统

Product Mark

Product Type :G125 Fila-L 6W 2200K DIM

Manufacturer :INNOTECH

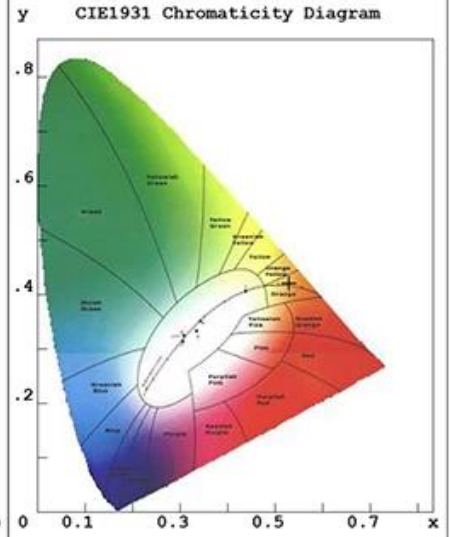
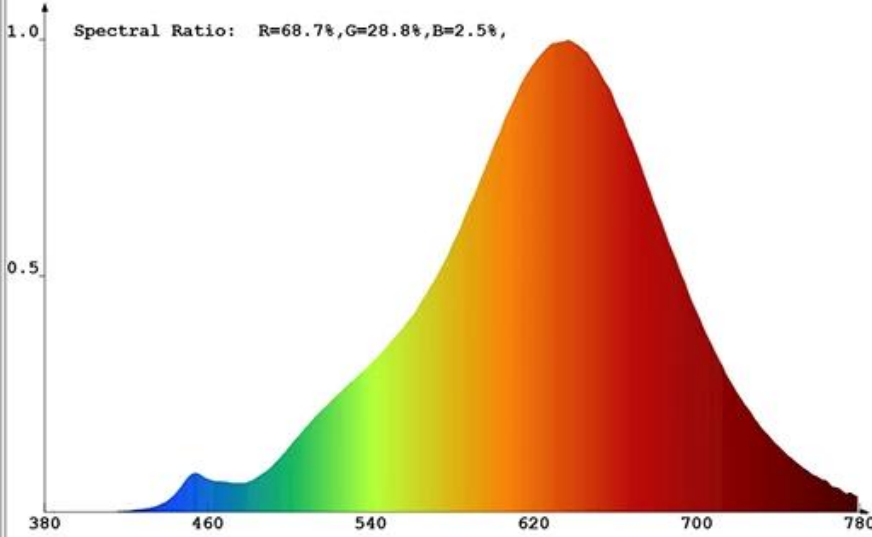
Temperature :26'C

Humidity :65%

Operator :01

Test Date :2017-11-28 15:03:09

Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5291 y=0.4210 u=0.3026 v=0.3612 duv=0.0023

CCT: 2028K Dominant Wave.:588.0nm Purity:85.2%

Flux RGB Ratio:R=33.8%,G=65.6%,B=0.6% Peak Wave:636.7nm Half Width:120.3nm

Rendering Index:Ra= 91.9

R1 =91	R2 =96	R3 =99	R4 =92	R5 =92	R6 =98	R7 =90	R8 =78
R9 =55	R10=90	R11=94	R12=90	R13=92	R14=98	R15=85	

Photo Parameters

Flux:512.58lm

Effi.:82.3lm/W

Radiant:2049.2mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.138

Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V

Current:I=0.0290A

Power:P=6.23W

Power Factor:PF=0.918

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 54.274ms

VPeak: 14744

VDark: 1199

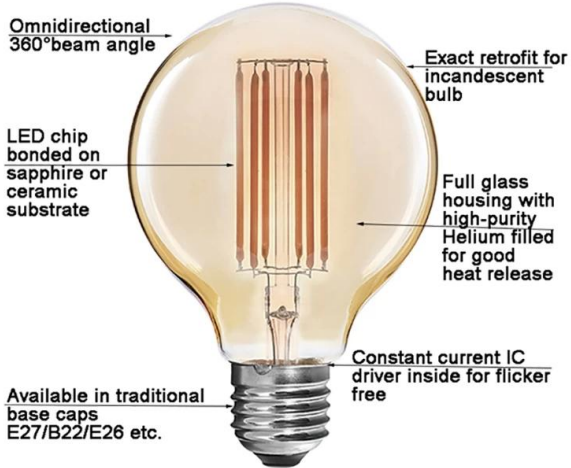
Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386



ürün sergisi

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





avantajları

- 2 Vintage tasarım her alanda sıcak ve sanatsal bir his sunar
- 2 360 ° ışın açısı, gölgeler oluşturmadan ışığın eşit dağılmasını sağlar
- 2 Yeni LED filament teknolojisi ile% 80'e kadar enerji tasarrufu
- 2 İnsanın gözlerini korumak için titremesi yok
- 2 Yüksek CRI & gt; 80 daha canlı ve doğal ışık sağlar
- 2 Çevre dostu: kurşun veya cıva ve UV veya IR Radyasyon yok
- 2 Uzun ömür 10 yıla kadar çıkar (günde 4 saat kullanım)
- 2 Dim
- 2 Günlük ortalama 4 saatlik kullanım bazında iki yıl sınırlı garanti
- 2 CE LVD sertifikası ile EMC RoHS ErP, vb.



Uygulama

Vintage küre şekli ve yumuşak aydınlatmayla Innolite globe G125 LED filament ampuller, oturma odasında, yemek odasında, yatak odasında ve mutfakta vb. Sıcak ve sanatsal bir his sunabilir. showroom'da ışık, ahır ışıkları, sanat odası, müzeler, bar, bistro, kahve dükkanı, optik mağaza, restoran, otel vb.

Operasyon ve bakım

- 2 Ortam sıcaklığı aralığı -20 ° C ila 40 ° C
- 2 Ampulü / lambayı geleneksel ampul / lambayla aynı şekilde saklayın ve kullanın.
- 2 Armatürlerinizin doğru şekilde kablolandığını ve aşırı ısınmaya / arızaya neden olacak şekilde ampul / lambaya voltaj yükselmesi sağlamadığından emin olun.
- 2 Ampul / lamba kirlenmemelidir.
- 2 Ampul / lambanın düzgün çalışmasını sağlamak için duyu kontaklarının iyi durumda olması önemlidir.
- 2 Ampulü / lambayı takmadan veya çıkarmadan önce şebeke beslemesini kapatın.
- 2 Çıkarmadan önce ampulün / lambanın soğuk olduğundan emin olun.

Uyarı: Hasar görmüşse kullanmayı bırakın.

Application



paket

Renk kutusu başına 1 adet LED ampul, daha sonra bir standart ihracat karton paketlenmiş 30 adet. (1 adet / renk kutusu, karton başına 30 adet)

R,dış politika

Bu ürün için ortalama 4 saatlik günlük kullanım koşullarına dayanarak İKİ YIL SINIRLI GARANTİ veriyoruz.
Döner gerekli olmalı:
Adım 1) Bu web sitesi e-postasıyla bize ulaşın.

Adım 2) Karşılaştığınız sorun hakkında mümkün olduğunca fazla detay verin.

Adım 3) Maddeyi iade etme yetkisi verilecektir.

Adım 4) Kabul edilen değiştirme veya geri ödeme için ürünü iade edin.



S1. Üretici misiniz?

A1: Evet, özel kalıplar ve üretim hatları ile deneyimli bir üreticiyiz.

Q2.How ürün kalitesi hakkında?

A2: teknisyenlerimiz ve qc ekipleri ürünleri tek tek test yaşanma hattı kullanarak, profesyonel cihaz ve aletleri tüm ürünlerin kalitesini sağlamak için.

A3: Biz bir üreticiyiz ve her zaman müşterilerimize en rekabetçi fiyatları sunuyoruz.

S4. Sipariş veriyor musun

A4: Çevrimiçi hizmetle iletişime geçin veya bize hemen bir e-posta gönderin, yakında ürün fiyatına, özelliklerine, ambalajına, vb. Sizden numune alabilir miyim?

A5: Evet! Üstün kalite ve hizmetimizi test etmek için test siparişleri verebilirsiniz, karışık örnekler kabul edilebilir.

S6. Fabrikanı ziyaret edebilir miyim?

A6: Evet, uygun zamanda fabrikamızı ziyaret etmenizi bekliyoruz.

Q7. OEM veya ODM siparişleri nasıl yapabilirim?

A7: Farklı OEM / ODM siparişleri için farklı baskı işlerimiz var. Lütfen çevrimiçi hizmet ile bize ulaşın veya doğrudan bize e-posta gönderin.

S8. Emirlerimi nasıl öderim?

A8: T / T ile ödeme yapabilirsiniz, L / C bakış açısına göre her bir sipariş için gerekli banka ve ADEDI mevcut olacaktır.

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

