



## Ürün Açıklaması

[INNOLITE ST58 LED filament ampul Edison tarzı 4W](#) vintage ışık fişstürünüz veya sarkık damlalarınız için mükemmeldir. Bu Edison tarzı ampul, yaklaşık 40 watt akkor ampule eşit olan 470 lümen verir. Kısılabilir olması ve mevcut 2700K sıcak beyaz renk sıcaklığına sahip olması, mevcut akkor lambaya da benzer. Çok yönlüdür, yani ışığı yaklaşık 360 derece parlar.

LED Filament ampulümüzün ortalama ömrü, geleneksel akkor ampulün ortalama 1.000 saatine kıyasla 25.000 saattir ve aynı zamanda yayılan enerjinin% 90'ına kadar azalır. Bu, yüksek verimli LED Filament ampullerimizi, standart yüksek watt'lı ampullerin yerini almanın en stilize ve uygun maliyetli yoludur.



## Şartname

Model numarası.	37701	
Güç	4W	
Kapak türü	Açık	Buzlu
Aydınlık Flux470	470lm ±% 10	420lm ±% 10
Akkor lambaya eşdeğer	40W	
LED Filament Özellikleri	4 x38mm	
Giriş gerilimi	220-240VAC veya 110-130VAC	
Malzeme	Bardak	
Renk Sıcaklığı (ŞNT)	2700K - 6500K	
Enerji Verimliliği Etiket	A ++	
Işın açısı	360 °	
Renk Oluşturma Endeksi	Ra 80 Ra	
Güç faktörü	> 0.5	
Başlangıç saati	<0.5s	
Anahtarlama Çevrimi	≥12,500	
Ömür	25.000 saate kadar	
Lamba Tabanı	E27 E26 B22	
boyutlar	Çapı = 58mm	
	L = 130 mm	



## ürün Sertifikaları



## ilgili ürünler

Model numarası.	Watt (W)	LED Filament Özellikleri	Işık Akısı (lm)	Eşdeğer Akkor Ampul
37703	7W	4 x50	806lm ±% 10	60W

37705	8W	6 x50	1055lm $\pm$ % 10	75W

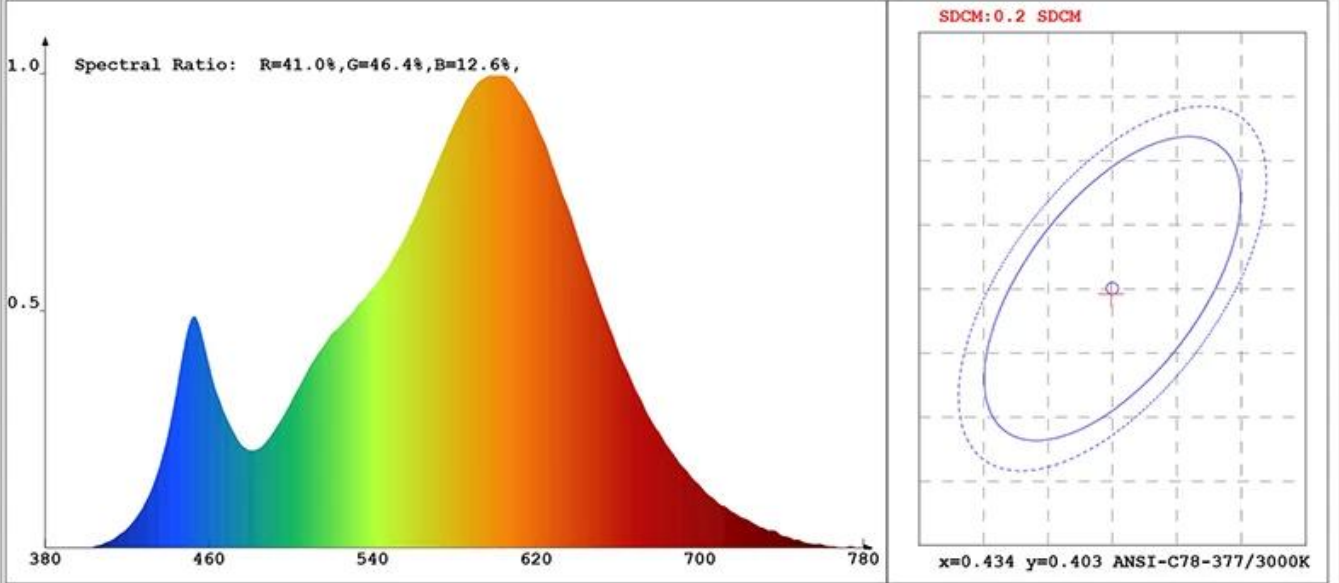


## Ürün Test Raporu

### Product Mark

Product Type : 350037 4W E27 3000K  
 Temperature : 26'C  
 Operator : 01  
 Remark :

Manufacturer : IN  
 Humidity : 65%  
 Test Date : 2019-06-17 15:40:35



### Chroma Parameters

Chro.Coor.: x=0.4337 y=0.4026 u=0.2491 v=0.3469 duv=-0.0001  
 CCT: 3043K Dominant Wave.: 582.7nm Purity: 51.1%  
 Flux RGB Ratio: R=22.2%, G=76.1%, B=1.7% Peak Wave: 602.8nm Half Width: 121.9nm

### Rendering Index: Ra= 80.1

R1 =78 R2 =90 R3 =96 R4 =78 R5 =79 R6 =88 R7 =81 R8 =54  
 R9 =-4 R10=76 R11=76 R12=70 R13=80 R14=98 R15=70

### Photo Parameters

Flux: 489.23lm Effi.: 119.0lm/W Radiant: 1425.9mW Iv: 0.0mcd  
 Efficiency: 0.095 Effi Level: A++ (EU 874-2012)

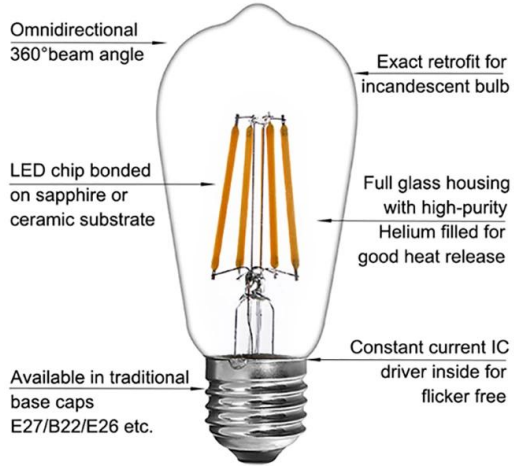
### Ele. Parameters

Voltage: U=230.700V Current: I=0.0320A  
 Power: P=4.11W Power Factor: PF=0.548

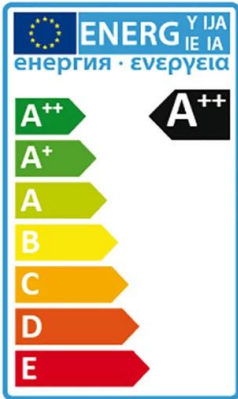


## ürün Sergisi

## LED Filament Bulb



## Features & Advantages





## avantajları

- 2 Watt başına 130lm yüksek parlaklık
- 2 360 ° ışın açısı, gölgeler oluşturmadan eşit bir ışık dağılımı sağlar
- 2 Yeni LED filament teknolojisi ile% 90'a kadar enerji tasarrufu: 60W akkor ampule eşdeğer 6.5W LED
- 2 Geleneksel akkor görünüm ve his için güçlendirme boyutu ve klasik vintage tasarım
- 2 Yüksek CRI> 80 daha canlı ve doğal ışık sağlar
- 2 Çevre dostu: Kurşun veya cıva yok ve UV veya IR Radyasyon yok
- 2 Uzun ömür 10 yıla kadar sürer (günde 4 saat kullanım)
- 2 Dim
- 2 Günlük ortalama 4 saatlik kullanıma dayalı iki yıllık sınırlı garanti
- 2 CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, vb..



## Uygulama

[INNOLITE ST58 LED filament ampul Edison tarzı ampul](#) güzel bir dekoratif sıcak beyaz ışık sunabilir ve ayrıca oturma odası, yatak odası, yemek odası, mutfak, showroom, otel, mağaza, bistro, restoran, bar, stüdyo ve sergi vb.

### Operasyon ve bakım

- 2 Ortam sıcaklığı aralığı -20 ° C ila 40 ° C
- 2 Ampulü / lambayı geleneksel ampul / lamba ile aynı şekilde saklayın ve kullanın.
- 2 Armatürlerinizin doğru şekilde kablolandığını ve ampul / lambaya aşırı ısınma / arızaya neden olan voltaj yükselmesi sağlamadığını kontrol edin.
- 2 Ampul / lamba kontaminasyondan uzak tutulmalıdır.
- 2 Ampul / lambanın düzgün çalışmasını sağlamak için lamba tutucu kontaklarının iyi durumu önemlidir.
- 2 Ampulü / lambayı takmadan veya çıkarmadan önce şebeke beslemesini kapatın.
- 2 Sökmeden önce ampulün / lambanın soğuduğundan emin olun.

**Uyarı:** Hasarlıysa kullanmayı bırakın.

# Application



## paket

Renk kutusu başına 1 adet LED ampul, daha sonra bir standart ihracat karton paketlenmiş 50 adet. (1 adet / renk kutusu, karton başına 50 adet)

## R,eturn Politikası

Bu ürün için günlük ortalama 4 saatlik kullanıma dayalı olarak İKİ YIL SINIRLI GARANTİ sunuyoruz. İade gerekli olmalı:

Adım 1) Bu web sitesi e-postası ile bize ulaşın.

Adım 2) Yaşadığınız sorun hakkında mümkün olduğunca fazla ayrıntı verin.

Adım 3) öğeyi iade yetkisi verilecektir.

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



S1. Bir üretici misiniz?

A1: Evet, biz özel kalıpları ve üretim hatları ile deneyimli bir üretici vardır.

Q2.How ürün kalitesi hakkında?

A2: teknisyenlerimiz ve QC ekipleri ürünleri tek tek test yaşanma hattı kullanarak, profesyonel cihazlar ve aletleri kalitesini sağlamak için tüm ürünlerin. Q3. Fiyat hakkında Nasıl?

A3: biz üretici ve her zaman müşterilerimize en rekabetçi fiyatlar sunuyoruz.

S4. Sipariş verir misiniz?

A4: çevrimiçi hizmet ile irtibata veya bize hemen bir e-posta göndermek, biz yakında ürün fiyat cevap verecektir, özellikler, ambalaj, vb Tack.Q5. Sizden numune alabilir miyim?

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

S6. Fabrikanızı ziyaret edebilir miyim?

A6: Evet, uygun zamanda bizim fabrika ziyaret etmenizi bekliyoruz.

Q7. Nasıl OEM veya ODM siparişleri yapabilirim?

A7: Biz farklı OEM / ODM siparişleri için farklı baskı işleri var. Lütfen çevrimiçi hizmet ile bizimle iletişime geçin veya doğrudan bize e-posta gönderin.

S8. Siparişlerim için nasıl ödeme yaparım?

A8: ile ödeme yapabilirsiniz t / t, l / c açısından uygun olacaktır kullanılabilir banka ve moq için gerekli her sipariş.

**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**

