



Ürün Açıklaması

Klasik miras tasarıma sahip, [INNOLITE A60 GLS LED filament ampuller](#) Klasik akkor ampullerin bilinen şekillerini uzun ömürlü LED teknolojisi. Geleneksel ampullere kıyasla, enerji maliyetlerinde% 90 civarında tasarruf sağlarken güzel, dekoratif sıcak beyaz ışık sağlarlar.

[INNOLITE A60 GLS LED filament ampuller](#) Klasik tarz ve görünümün kritik olduğu evler, oteller, restoranlar, barlar ve mekanlar için mükemmeldir.

Profesyonel teknolojimiz sayesinde, tüm ampullerimiz kısılabılır veya kısılmaz uygulamalar için uygundur.



Ürün Özellikleri

Model numarası:	37425	
Güç	6W	
Ampul bitirmek	Açık	Buzlu
Işık akısı	630lm \pm % 10	580lm \pm % 10
Akkor eşdeğeri	50W	
Led filament spec	6 x 38mm	
Giriş gerilimi	220-240 VAC veya 100-130 VAC.	
Malzeme	Bardak	
Renk Sıcaklığı (SKK)	2700 K - 6500 K	
Enerji verimliliği sınıfı	A ++	
Işın açısı	360 °	
Renk oluşturma indeksi	□ 80 Ra	
Güç faktörü	> 0.5	
Başlangıç zamanı	< 0.5S	
Anahtarlama döngüsü	\geq 12,500	
Ömür	25.000 saate kadar	
Lamba tabanı	E27 / E26 / B22	
boyutlar	Dia. = 60 mm	
	L = 106 mm	



Ürün Sertifikaları





İlgili ürünler

Model numarası:	Güç (W)	Led filament spec	Işık akısı (lm)	Eşdeğer akkor ampul
37422	4W	4 x38	470lm \pm % 10	40W
37424	6.5W	4 x 52	806lm \pm % 10	60W
37426	7.5W	6 x52	1055lm \pm % 10	75W
37428	8W	8 x38	1055lm \pm % 10	75W



Ürün test raporu

Product Mark

Product Type :350053

Temperature :26'C

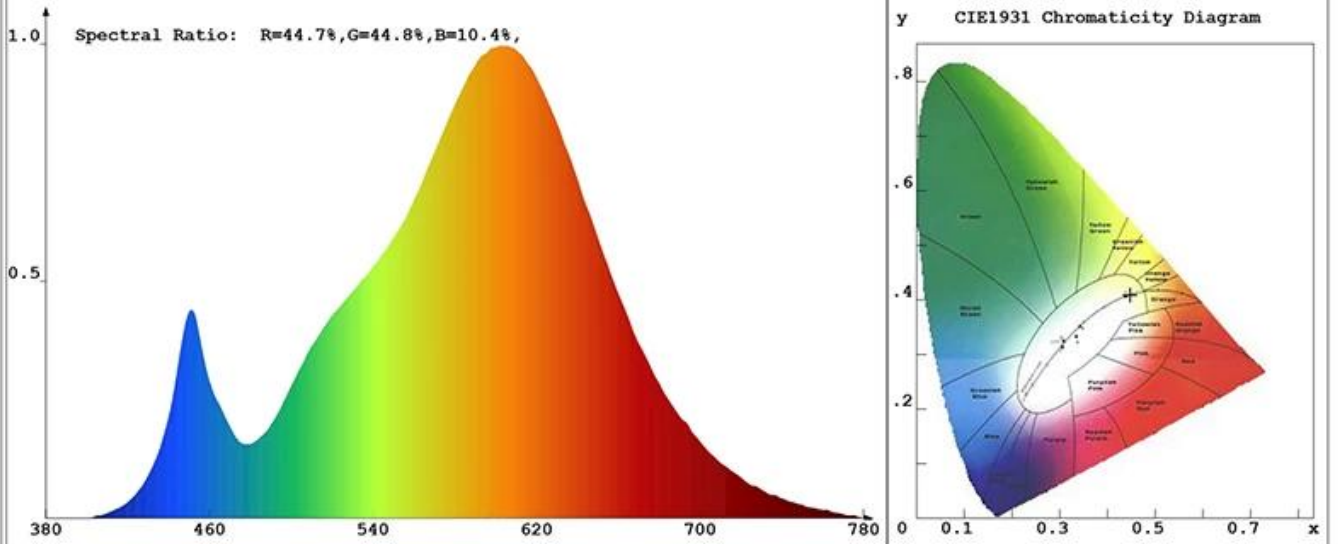
Operator :01

Remark:

Manufacturer :IN

Humidity :65%

Test Date :2019-07-03 10:01:44



Chroma Parameters

Chro.Coord.: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

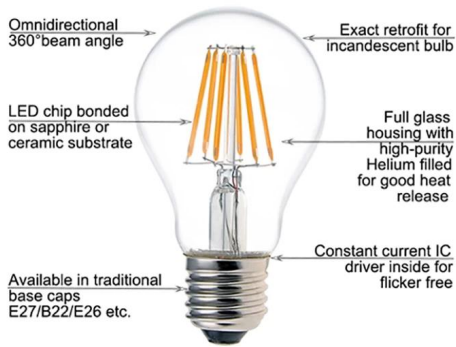
Power:P=8.10W

Power Factor:PF=0.572

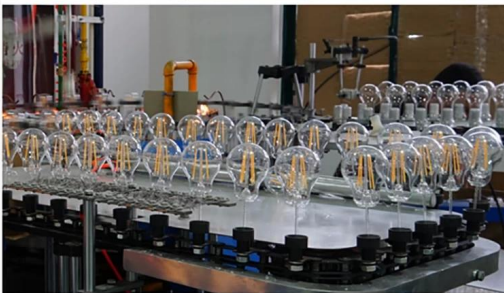
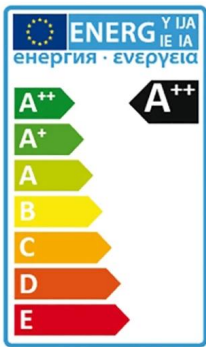


Ürün gösterimi

LED Filament Bulb



Features & Advantages





avantajları

- 2 360 ° ışın açısı, gölgeler oluşturmadan eşit ışık dağılımı sunar
- 2 Yeni LED filament teknolojisi ile% 90'a varan enerji tasarrufu: 60 W akkor ampule eşdeğer 7 W LED
- 2 Geleneksel akkor görünüm ve his için retrofit boyutları ve klasik klasik tasarım
- 2 İnsan gözlerini korumak için titremeye gerek yok
- 2 Yüksek CRI & gt; 80 daha canlı ve doğal bir ışık garanti eder
- 2 Çevre dostu: kurşun veya cıva içermez ve UV veya IR radyasyonu yoktur
- 2 Uzun süre 10 yıla kadar çıkar (günde 4 saat kullanım)
- 2 kısılabilir
- 2 4 saatlik günlük ortalama kullanıma bağlı olarak iki yıllık sınırlı garanti
- 2 CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL sertifikası ile



Uygulama

[INNOLITE A60 8W LED Filament Ampul](#) çocuk odası, günlük kullanım, garaj veya araba garajı, koridor veya merdiven boşluğu, ev veya ofis, depo veya yardımcı oda vb. için uygundur.

Operasyon ve bakım

- 2 -20 ° C - 40 ° C arası ortam sıcaklığı
- 2 Ampulü / lambayı geleneksel ampul / lambayla aynı şekilde saklayın ve kullanın.
- 2 Cihazlarınızın doğru kablolandığından ve ampule / lambaya aşırı ısınma / arızaya neden olabilecek voltaj tepe noktaları vermediğinden emin olun.
- 2 Ampul / lamba kirlenmemelidir.
- 2 Ampul / lambanın doğru çalışmasını sağlamak için duyun temas noktalarının iyi durumda olması önemlidir.
- 2 Ampulü / lambayı takmadan veya çıkarmadan önce şebeke beslemesini kesin.
- 2 Çıkarmadan önce ampulün / lambanın soğuk olduğundan emin olun.

Uyarı: Hasarlıysa kullanmayı bırakın.

Application



paket

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



ıade politikası

Bu ürün için günlük ortalama 4 saat kullanımına dayanan İKİ YILLIK SINIRLI GARANTİ sağlarız.

ıade talep edilmelidir:

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

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

Adım 3) Maddeyi ıade etme yetkisi verilecektir.

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



Q1.bir üretici?

A1: Evet, biz kalıp ve üretim hatları ile deneyimli bir üreticiyiz.

2. ürünlerin kalitesi nedir?

A2: Teknisyenlerimiz ve kalite kontrol ekibimiz, tüm ürünlerin kalitesini sağlamak için yaşlanma çizgisini, cihazları ve profesyonel aletleri kullanarak ürünleri tek tek test eder.

Q3. Fiyat ne kadar?

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

Q4.How sipariř vermek?

A4: çevrimiçi hizmetle iletişime geçin veya bize doğrudan bir e-posta gönderin, yakında ürünün fiyatı, özellikleri, ambalajı, vb. İle cevaplayacağız. Teşekkür ederiz.

Q5. Sizden numune alabilir miyim?

A5: Evet! Üstün kalite ve hizmeti test etmek için numune siparişi verebilirsiniz, karışık numuneler kabul edilebilir.

S6. Fabrikanı ziyaret edebilir miyim?

A6: Evet, uygun zaman fabrikamızı ziyaret etmenizi bekliyoruz.

Q7. OEM veya ODM sipariřlerini nasıl verebilirim?

A7: Farklı OEM / ODM siparişleri için farklı bir baskı işlemimiz var. Lütfen çevrimiçi hizmetle bizimle iletişime geçin veya doğrudan bir e-posta gönderin.

S8. Emirlerimi nasıl ödemeliyim?

A8: T / T ile ödeme yapabilirsiniz, L / C bakışta nitelikli banka ve her sipariş için gereken MOQ 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

