



Ürün Açıklaması

Şeffaf cam gövdeli, [INNOLITE LED filament mum ampul 5,5 W](#). 360 derece ışın açısı, ev, bahçe, otel, ofis, depo için mükemmel aydınlatma çözümü ile her köşede sıcak beyaz renk yayabilir.

Dimmerlerinizin çoğuyla eşleşebilir, eski ampulünüzü dimmer etkisini etkilemeden kolayca değiştirebilirsiniz.

Yüksek kalitesi sayesinde, rengi çok doğal bir şekilde yayan çok yüksek bir renk oluşturma indeksine (CRI) sahiptir.



Şartname

Model numarası.	37216
Güç	5.5W
Işık akısı	450lm ±% 10
Ampul eşdeğeri	50W
LED Filament Özellikleri	6 x 38 mm
Giriş gerilimi	220-240 VAC veya 110-130 VAC.
Malzeme	Bardak
Renk Sıcaklığı (ŞNT)	2700 K - 6500 K
Enerji verimlilik sınıfı	A ++
Işın açısı	360 °
Renk işleme endeksi	≥80
Güç faktörü	> 0.5
başlangıç zamanı	<0.5s
anahtarlama çevrimi	≥12,500
Ömür	25.000 saate kadar
lamba tabanı	E12 E14 E26 E27 B22
Ölçmek	Dia. = 35 mm
	E14: L = 99 mm, E27: L = 94 mm



Ürün sertifikaları



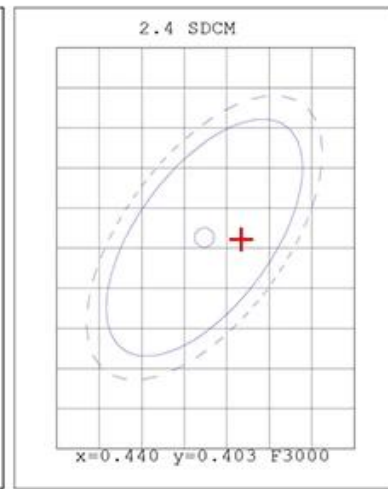
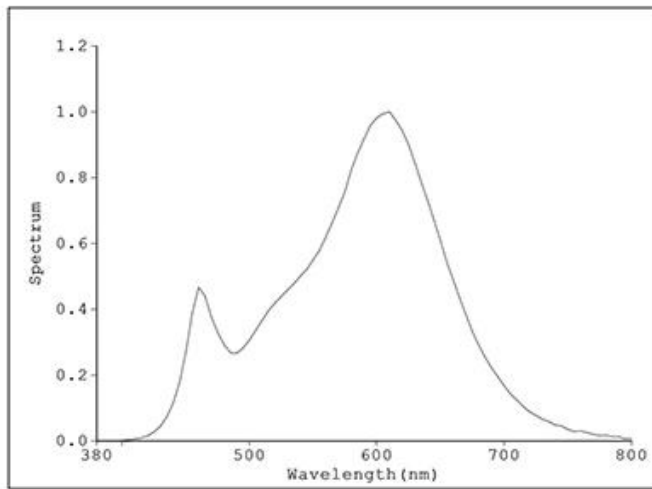
İlgili ürünler

Model numarası.	Ampul tipi	Wattal (W)	LED Filament Özellikleri	Işık akısı (lm)	Eşdeğer ampul
37242	C32	2W	2 x38	220lm ±% 10	25W
37245	C32	4W	4 x38	450lm ±% 10	40W
37246	C32	5.5 W.	6 x38	550lm ±% 10	50W
37212	C35	2W	2 x38	220lm ±% 10	25W
37215	C35	4W	4 x38	450lm ±% 10	40W



Ürün test raporu

Light Source Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4437$ ($dx=-0.0019$) $y=0.4028$ ($dy=-0.0038$)
Chromaticity Coordinate: $u'=0.2555$ $v'=0.5219$ ($duv=-1.36e-03$)
 $Tc=2879K$ Dominant WL: $Ld=583.8nm$ Purity=54.1% Centroid WL: $593.0nm$
Ratio: $R=26.2\%$ $G=71.0\%$ $B=2.8\%$ Peak WL: $Lp=610.0nm$ HWL: $119.1nm$
Render Index: $Ra=84.5$
 $R1 =85$ $R2 =96$ $R3 =91$ $R4 =81$ $R5 =86$ $R6 =95$ $R7 =80$
 $R8 =60$ $R9 =16$ $R10=91$ $R11=82$ $R12=79$ $R13=88$ $R14=96$ $R15=77$

Photo Parameters:

Flux: 603.40 lm $Fe: 2.3639$ W Efficacy: 100.1 lm/W
WHITE: ANSI_3000K

Electrical Parameters:

Luminaire: $U=231.3V$ $I=0.05363A$ $P=6.028W$ $PF=0.5183$
Lamp : $U=0V$ $I=0A$ $P=0W$ $PF=1.000$

Instrument Status:

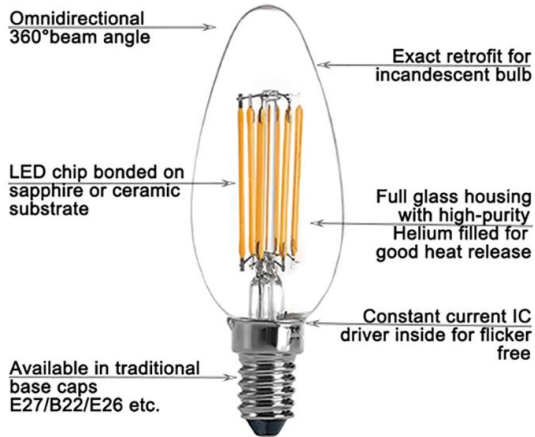
Scan Range: $380.0nm-800.0nm$ Interval: $5.0nm[0]$
REF: 26085 (R=3) $\%=-0.150\%$

$Ip=19562$ (G=5, D=56)
PMT: 21.9 centigrade [21.4]

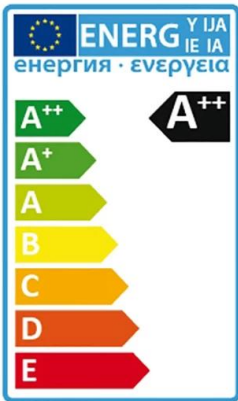


Ürün teşhir

LED Filament Bulb



Features & Advantages





avantajları

- 2 360 ° ışın açısı, gölgeler oluşturmadan eşit ışık dağılımı sunar
- 2 Yeni LED filament teknolojisi ile% 90'a kadar enerji tasarrufu: 60 W akkor ampule eşdeğer 7 W LED
- 2 Geleneksel aydınlık görünüm için güçlendirme boyutları ve klasik vintage tasarım
- 2 İnsan gözlerini korumak için titreme yok
- 2 Yüksek CRI \geq 80 daha canlı ve doğal bir ışık sağlar
- 2 Çevre dostu: kurşun veya cıva yok ve UV veya IR radyasyonu yok
- 2 Uzun süre 10 yıla kadar sürer (günde 4 saat kullanım)
- 2 kısılabilir
- 2 Günlük ortalama 4 saatlik kullanıma dayalı iki yıllık sınırlı garanti
- 2 CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL sertifikası ile



Uygulama

Sıcak ve yumuşak nostaljik ortam ışığı ile, [Innolite LED filament ampul C35 5.5 W](#). avizeler, asma lambalar, kafeteryalar, oturma odaları, showroomlar, ev ve ortak alanlarda dekoratif aydınlatma vb. için mükemmeldir.

Operasyon ve bakım

- 2 -20 ° C ila 40 ° C ortam sıcaklığı aralığı
- 2 Lambayı / lambayı geleneksel lamba / lamba ile aynı şekilde saklayın ve kullanın.
- 2 Armatürlerin doğru bağlandığından ve voltaj ucunu aşırı ısınmaya / arızaya neden olan lamba / lambaya teslim etmediğinden emin olun.
- 2 Lamba / lamba kontaminasyondan uzak tutulmalıdır.
- 2 Lambanın / lambanın düzgün çalıştığından emin olmak için lamba tutucu kontaklarıyla iyi temas önemlidir.
- 2 Lambayı / lambayı takmadan veya çıkarmadan önce şebeke voltajını kesin.
- 2 Lambayı / lambayı çıkarmadan önce soğuk olduğundan emin olun.

Uyarı: Hasarlıysa kullanımı iptal edin.

Application



paket

Renk kutusu başına 1 parça led ampul, daha sonra 100 parça normal ihracat karton paketlenmiş. (1 adet / renk kutusu, 100 adet / karton)



iade politikası

Bu ürün için günlük ortalama 4 saatlik kullanıma dayalı iki yıllık ÜCRETSİZ SINIRLI GARANTİ sunuyoruz. İade talep edilmelidir

Adım 1) Bu sitenin e-postası ile bize ulaşın.

Adım 2) Sahip olduğunuz sorun hakkında mümkün olduğunca çok ayrıntı verin.

Adım 3) öğeyi iade yetkisi verilecektir.

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



S1. Yapımcı mısınız?

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

Q2. Ürünün kalitesi nedir?

A2: teknisyenlerimiz ve kalite kontrol ekipleri test ürünleri tek tek yaşlanma hattı kullanarak, cihazlar ve profesyonel araçlar kalitesini garanti etmek tüm ürünlerin. Q3. Fiyat ne kadar?

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

S4. Emirler?

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

A5: Evet! Üstün kalite ve hizmet test etmek için deneme siparişleri bekliyoruz, karışık örnekleri 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 bir e-posta gönderin.

S8. Siparişlerimi nasıl ödeyebilirim?

A8: tarafından ödeme yapabilirsiniz t / t, l / c açısından uygun olacaktır nitelikli 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

