



Produktbeschreibung

Mit transparentem Glaskörper [INNOLITE LED Glühlampe 5,5 W](#). Kann in jeder Ecke warmweiße Farbe mit einem Abstrahlwinkel von 360 Grad ausstrahlen, perfekte Beleuchtungslösung für Haus, Garten, Hotel, Büro, Lager.

Es passt zu den meisten Ihrer Dimmer. Sie können Ihre alte Glühbirne problemlos ersetzen, ohne den Dimmereffekt zu beeinträchtigen.

Dank seiner hohen Qualität verfügt es über einen sehr hohen Farbwiedergabeindex (CRI), der auf sehr natürliche Weise Farbe aussendet.



Spezifikation

Modellnummer.	37216
Macht	5,5W
Lichtstrom	450lm ± 10%
Entspricht der Glühbirne	50W
LED Filament Spec	6 x 38 mm
Eingangsspannung	220-240 VAC oder 110-130 VAC.
Material	Glas
Farbtemperatur (CCT)	2700 K - 6500 K
Energieeffizienzklasse	A ++
Abstrahlwinkel	360 °
Farbwiedergabeindex	≥80
Leistungsfaktor	> 0,5
Anfangszeit	<0,5s
Schaltzyklus	≥12.500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	E12 E14 E26 E27 B22
Messen	Dia. = 35 mm
	E14: L = 99 mm, E27: L = 94 mm



Produktzertifizierungen



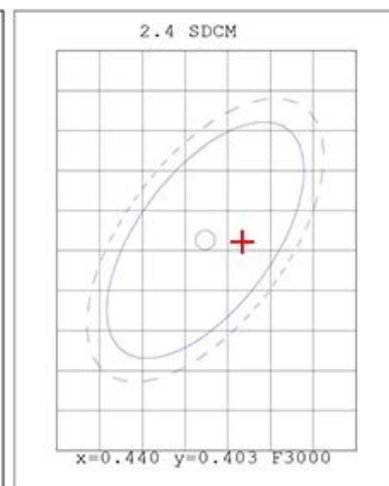
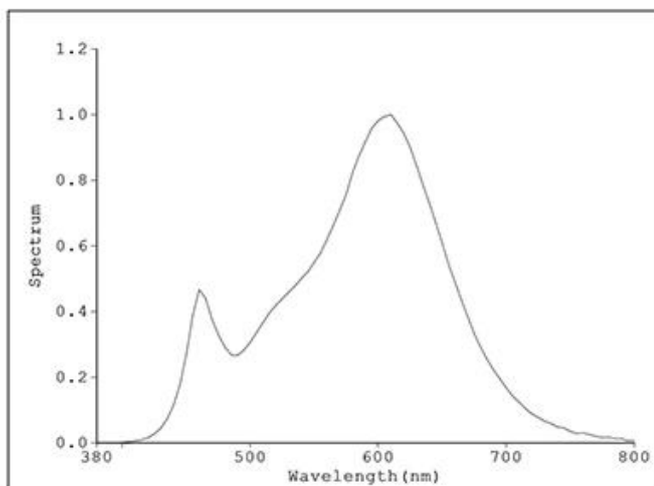
verwandte Produkte

Modellnummer.	Art der Glühbirne	Wattal (W)	LED Filament Spec	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Birne
37242	C32	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37245	C32	4W	4 x38	450lm ± 10%	40W
37246	C32	5,5 W.	6 x 38	550lm ± 10%	50W
37212	C35	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37215	C35	4W	4 x38	450lm ± 10%	40W



Produkttestbericht

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:

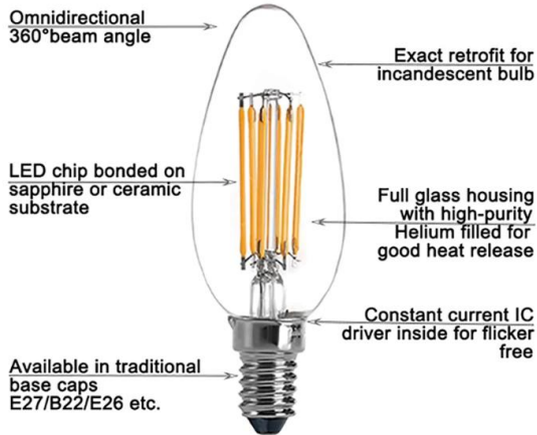
Scan Range: $380.0nm-800.0nm$ Interval: $5.0nm[0]$
 REF: 26085 (R=3) $\%=-0.150\%$

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

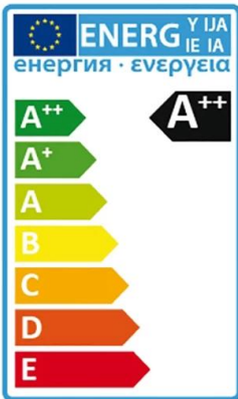


Warenpräsentation

LED Filament Bulb



Features & Advantages





vorteile

- ² Der 360 ° Abstrahlwinkel bietet eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schatten zu erzeugen
- ² Bis zu 90% Energieeinsparung mit der neuen LED-Filamenttechnologie: 7 W LED entspricht einer 60 W Glühlampe
- ² Nachrüstmaße und klassisches Vintage-Design für traditionelle Lichteffekte
- ² Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- ² Der hohe CRI \geq 80 garantiert ein lebendigeres und natürlicheres Licht
- ² Umweltfreundlich: kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Die lange Nutzungsdauer beträgt bis zu 10 Jahre (4 Stunden pro Tag).
- ² dimmbar
- ² Zwei Jahre eingeschränkte Garantie bei einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden
- ² Mit CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL-Zertifizierung



Anwendung

Mit einem warmen und weichen nostalgischen Umgebungslicht [Innolite LED Glühlampe C35 5,5 W](#). Es eignet sich perfekt für Kronleuchter, Hängelampen, Cafeterias, Wohnzimmer, Ausstellungsräume, dekorative Beleuchtung im privaten und öffentlichen Bereich usw.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich von -20 ° C bis 40 ° C
- ² Lagern und verwenden Sie die Lampe / Lampe wie eine herkömmliche Lampe / Lampe.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Leuchten richtig angeschlossen sind und liefern Sie die Spannungsspitze nicht an die Lampe / Lampe, die zu Überhitzung / Fehlfunktion führt.
- ² Die Lampe / Lampe muss frei von Verunreinigungen sein.
- ² Ein guter Kontakt mit den Lampenhalterkontakten ist wichtig, um sicherzustellen, dass die Lampe / Lampe ordnungsgemäß funktioniert.
- ² Unterbrechen Sie die Netzspannung, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Lampe / Lampe kalt ist, bevor Sie sie herausnehmen.

Warnung: Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

Application



Paket

1 stück led-lampe pro farbenkasten, dann 100 stücke in einem normalen exportkarton verpackt. (1 stück / farbenkasten, 100 stück / karton)

Rücknahmegarantie

Für dieses Produkt gewähren wir eine KOSTENLOSE, zweijährige, BESCHRÄNKTE GARANTIE, basierend auf der durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden.

Die Rücksendung sollte angefordert werden

Schritt 1) Kontaktieren Sie uns mit der E-Mail-Adresse dieser Website.

Schritt 2) Geben Sie so viele Details wie möglich zu Ihrem Problem an.

Schritt 3) Die Berechtigung zur Rücksendung des Artikels wird erteilt.

Schritt 4) Senden Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Rückerstattung.



FAQ

Q1. Bist du ein Produzent?

A1: Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit kundenspezifischen Formen und Produktionslinien.

Q2. Was ist die Qualität des Produktes?

A2: Unsere Techniker und Qualitätskontrollteams testen die Produkte nacheinander unter Verwendung der Alterungslinie, der Geräte und der professionellen Werkzeuge, um die Qualität aller Produkte zu gewährleisten. Q3. Wie viel über den Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise.

Q4. Aufträge?

A4: Wenden Sie sich an den Onlinedienst oder senden Sie uns umgehend eine E-Mail. Wir werden in Kürze auf den Preis des Produkts, die Spezifikationen, die Verpackung usw. antworten. Tack. Q5. Kann ich bei Ihnen Muster kaufen?

A5: Ja! Sie sind herzlich eingeladen, Probeaufträge zu erteilen, um unsere überlegene Qualität und unseren Service zu testen. Mischproben sind akzeptabel.

Q6. Kann ich Ihre Fabrik besichtigen?

A6: ja, willkommen zu unserer fabrik zu der richtigen zeit.

Q7. Wie kann ich OEM- oder ODM-Bestellungen aufgeben?

A7: Wir haben verschiedene Druckaufträge für verschiedene OEM / ODM-Aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns über den Online-Service oder senden Sie uns direkt eine E-Mail.

Q8. Wie bezahle ich meine Bestellungen?

A8: Sie können per T / T, L / C aus der Sicht zahlen wäre für qualifizierte Bank und MOQ für jede Bestellung erforderlich.

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

