



Produktbeschreibung

Mit der gleichen sanften Beleuchtung, dem gleichen warmen Gefühl und vollständig dimmbar, INNOLITE [vintAlter Globus LED leuchtet 125mm](#) sind die perfekten Ersatz für die beliebten antiken Glühlampen von Edison in Kugelform und -ausführung.

Mit einem E26 E27 B22-Sockel sind diese dimmbar [LED-Glühlampen](#) Es kann sowohl an Standard-Leuchten für Hausbeleuchtung als auch an Pendelleuchten, kommerzielle Lichterketten, Lampen und Kronleuchter mit E26-, E27- oder B22-Fassung montiert werden. Die Installation ist sehr einfach. Mittlerweile kann es auch von normalen Triac-Dimmern gedimmt werden, um ein viel helleres und nützlicheres Licht für Sie bereitzustellen.

Im Gegensatz zu der traditionellen Glühlampe Es ist auch ein umweltfreundliches Produkt, da keine Quecksilber- und UV-Strahlung beteiligt ist. Beginnen Sie jetzt, ein antikes Ambiente in Ihrem Zuhause zu genießen.



Spezifikation

Modell Nr.	37551
Lampentyp	G125
Leistung	4W
Deckungsart	Amber oder Rauch
Lichtstrom	320 lm \pm 10%
LED-Filamentspez.	4 x 38 mm
Eingangsspannung	220-240 VAC oder 110-130 VAC
Material	Glas
Farbtemperatur (CCT)	1800K - 3000K
Energieeffizienz-Label	A +
Abstrahlwinkel	360 °
Farbwiedergabeindex	80 Ra
Leistungsfaktor	0,5
Startzeit	& lt; 0,5S
Schaltzyklus	\geq 12.500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	E26 E27 B22
Temp. Betriebs	-20 ° C ~ + 40 ° C
Maße	Durchmesser = 125 mm
	L = 175 mm



Produktzertifizierungen



Verwandte Produkte

Modell Nr.	Lampentyp	Abmessungen	Leistung	Lichtstrom (lm)
37540	G80	Ø80X120mm	2W	160lm ± 10%
37541			4W	320lm ± 10%
37542			6W	450lm ± 10%
37530	G95	O95X140mm	2W	160lm ± 10%
37531			4W	320lm ± 10%
37532			6W	450lm ± 10%
37550	G125	125X175mm	2W	160lm ± 10%
37552			6W	450lm ± 10%

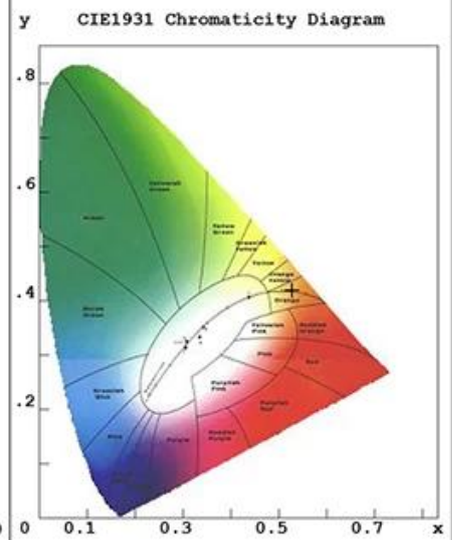
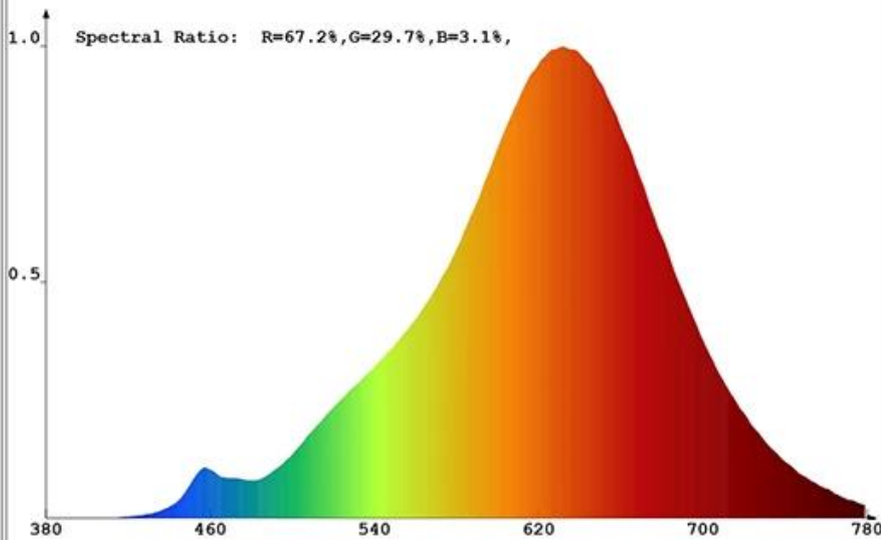


Produkttestbericht

Product Mark

Product Type :G95 Fila 4W 2200K DIM
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :INNOTECH
Humidity :65%
Test Date :2017-11-28 11:36:16



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5276 y=0.4197 u=0.3023 v=0.3607 duv=0.0019
CCT: 2032K Dominant Wave.:588.1nm Purity:84.3%
Flux RGB Ratio:R=33.6%,G=65.7%,B=0.7% Peak Wave:631.8nm Half Width:116.6nm

Rendering Index:Ra= 88.4

R1 =86	R2 =92	R3 =96	R4 =94	R5 =93	R6 =93	R7 =83	R8 =70
R9 =49	R10=85	R11=95	R12=85	R13=86	R14=96	R15=80	

Photo Parameters

Flux:238.00lm Effi.:69.8lm/W Radiant:907.9mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.134 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0160A
Power:P=3.41W Power Factor:PF=0.919

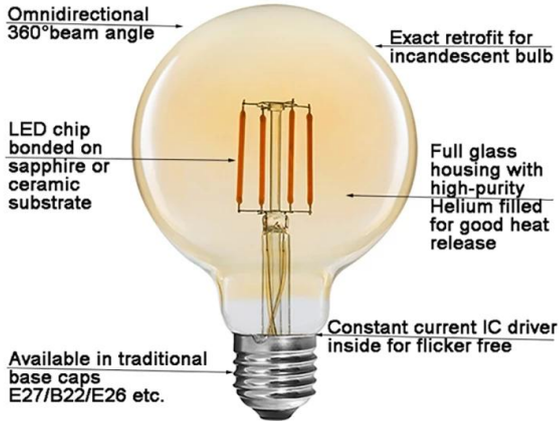
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S	Integral Time: 107.429ms	VPeak: 13448
VDark: 1142	Scan Range: 380-780nm	Product ID: 201710386



Produktausstellung

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Vorteile

- ² Vintage Design bietet ein warmes und künstlerisches Gefühl in jedem Raum
- ² Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- ² Bis zu 80% Energieeinsparung durch neue LED-Filament-Technologie
- ² Kein Flimmern, um die Augen des Menschen zu schützen
- ² Hoher CRI > 80 sorgt für lebendigeres und natürlicheres Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Lange Lebensdauer dauert bis zu 10 Jahre (4 Stunden Nutzung pro Tag)
- ² Dimmbar
- ² Zwei Jahre eingeschränkte Garantie auf die durchschnittliche tägliche Nutzung von 4 Stunden
- ² Mit der Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP usw.



Anwendung

Mit Vintage-Kugelform und sanfter Beleuchtung Innolit G125 antike LED-Glühlampen bieten ein warmes und künstlerisches Gefühl im Wohnzimmer, im Esszimmer, im Schlafzimmer und in der Küche usw. Es wird auch häufig als Lichtquelle in Wandleuchten, Kronleuchter, Pendelleuchte, Scheunenlichter im Ausstellungsraum, Kunstraum, Museen, Bar, Bistro, Café, Optikladen, Restaurant, Hotel usw.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C
- ² Lagern und verwenden Sie die Birne / Lampe genauso wie die herkömmliche Birne / Lampe.
- ² Vergewissern Sie sich, dass Ihre Scheinwerfer ordnungsgemäß verkabelt sind, und liefern Sie keine Spannungsspitzen an Glühlampe / Lampe, was zu Überhitzung / Ausfall führt.
- ² Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- ² Ein guter Zustand der Kontakte der Lampenfassung ist wichtig, um einen ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe zu gewährleisten.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Glühlampe installieren oder entfernen.
- ² Vergewissern Sie sich, dass die Lampe / Lampe vor dem Ausbau abgekühlt ist.

Warnung: Stellen Sie den Gebrauch ein, wenn er beschädigt ist.

Application



Paket

1 Stück LED-Birne pro Farbfeld, dann 30 Stück in einem Standard-Exportkarton verpackt. (1 Stück / Farbe box, 30 Stück pro Karton)

RRückstellungspolitik

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE, basierend auf einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden für diesen Artikel.
Sollte eine Rückgabe erforderlich sein:

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

Schritt 2) Geben Sie so viele Details wie möglich über das Problem an, das Sie haben.

Schritt 3) Die Rücksendegenehmigung wird erteilt.

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



FAQ

Q1. Sind sie hersteller

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

Q2.Wie ist die Produktqualität?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte nacheinander mit einer Alterungslinie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität aller Produkte sicherzustellen. Q3.Wie ist der Preis?

A3: Wir sind Hersteller und bieten unseren Kunden stets die günstigsten Preise.

Q4. Bestellen sie

A4: Kontaktieren Sie unseren Online-Service oder senden Sie uns umgehend eine E-Mail. Wir werden in Kürze auf Produktpreise, Spezifikationen, Verpackung usw. antworten. Tack.Q5. Kann ich bei Ihnen Muster kaufen?

A5: Ja! Sie können gerne Testaufträge aufgeben, um unsere überlegene Qualität und unseren Service zu testen. Mischmuster sind akzeptabel.

Q6. Kann ich deine Fabrik besuchen?

A6: Ja, bitte besuchen Sie unsere Fabrik zur 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 mit Online-Service oder mailen Sie uns direkt.

Q8. Wie bezahle ich meine Bestellungen?

A8: Sie können mit T / T bezahlen, wobei L / C aus Sicht der qualifizierten Bank und der für jede Bestellung erforderlichen MOQ verfügbar wäre.

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

