Produktbeschreibung

Die INNOLITE Vintage LED-Glühlampen ST64 6W können Ihrem Haus mit der weichen, warmen Beleuchtung eine elegante und historische Note verleihen. Diese sorgfältig ausgeführte Vintage-Glühlampe von Innolite bietet ein klassisches Ambiente für jeden Raum, den Sie lieben.

Mit einem E26 E27 B22-Sockel kann diese Glühlampe in herkömmliche Lampen für Hausbeleuchtung sowie für Pendelleuchten, kommerzielle Lichterketten, Lampen und Kronleuchter mit E26- oder E27-Fassung eingesetzt werden. Die Installation ist sehr einfach. Mittlerweile kann es auch mit normalen Triac-Dimmern gedimmt werden, um ein viel helleres und nützlicheres Licht für Sie bereitzustellen.

Im Gegensatz zur herkömmlichen Glühlampe ist sie auch ein umweltfreundliches Produkt, da keine Quecksilber- und UV-Strahlung anfällt und verschiedene Formen wie Kugelform, Birnenform usw. verwendet werden, um verschiedene Eigenschaften zu genießen. Beginnen Sie jetzt, ein klassisches Ambiente in Ihrem Zuhause zu genießen.



Produktspezifikation

Modell Nr.	37733	
Leistung	6W	
Glasfarbe	Amber oder Rauch	
Lichtstrom	450lm ± 10%	
LED-Filamentspez.	6 x 38	
Eingangsspannung	220-240 VAC oder 100-130 VAC	
Material	Glas	
Farbtemperatur (CCT)	1800K - 3000K	
Energieeffizienzklasse	A +	
Abstrahlwinkel	360 °	
Farbwiedergabeindex	80 Ra	
Leistungsfaktor	0,5	
Startzeit	& lt; 0,5S	
Schaltzyklus	≥12.500	
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden	
Lampensockel	E26 E27 B22	
Maße	Durchmesser = 64 mm	
	L = 140 mm	



Produktzertifikate

(RoHS ErP SAA @ FC

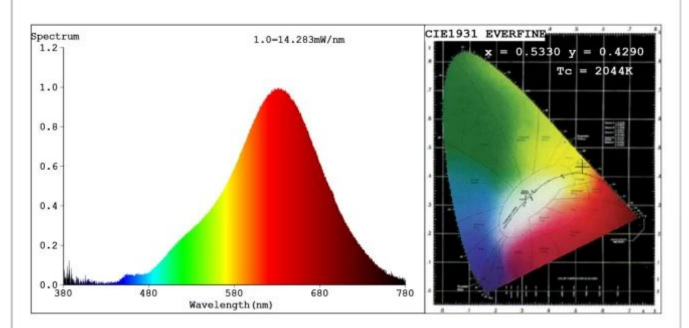
Verwandte Produkte

Modell Nr.	Lampentyp	Glasfarbe	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)
37721	ST58	Amber oder Rauch	2W	160lm ± 10%
37722			4W	320lm ± 10%
37723			6W	450lm ± 10%
37831	ST58	Amber oder Rauch	2W	160lm ± 10%
37832			4W	320lm ± 10%
37833			6W	450lm ± 10%
37731	ST64	Amber oder Rauch	2W	160lm ± 10%
37732			4W	320lm ± 10%
37821	ST64	Amber oder Rauch	2W	160lm ± 10%
37822			4W	320lm ± 10%
37823			6W	450lm ± 10%



Produkttestbericht

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:x=0.5330 y=0.4290/u'=0.3011 v'=0.5452

Tc=2044K Dominant WL:Ld =587.2nm Purity=88.8%

Red Ratio:R=35.2% Peak WL:Lp=632.0nm HWL:Lhd=120.0nm

Render Index: Ra=89.6

R1 =89 R2 =94 R3 =97 R4 =89 R5 =89 R6 =95 R7 =90

R8 =75 R9 =47 R10=86 R11=90 R12=86 R13=90 R14=98 R15=82

Photo Parameters:

Flux = 563.6 lm Eff.: 94.73 lm/W Fe = 2.206 W

Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.02900 A P = 5.950 W PF = 0.8850

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 633 ms Ip = 49717 (76%)





Features & Advantages





















- ² Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung durch neue LED-Filament-Technologie: 8W LED entspricht 60W Glühlampe
- ² Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionellen Glühlampen-Look
- ² Kein Flackern, um das menschliche Auge zu schützen
- ² Hoher CRI & gt; 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 Einsatz pro Tag)
- ² Stufenlos dimmbar von 10% -100%
- ² Zwei Jahre eingeschränkte Garantie auf die durchschnittliche tägliche Nutzung von 4 Stunden
- ² Mit der Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Vintage LED-Glühlampen ST64 verleiht jeder Wandleuchte, Kronleuchter, Pendelleuchte, Stalllichter einen künstlerischen und Vintage-Charme

Industrielampen oder Außenbeleuchtung. Es ist perfekt zu warmes bernsteinfarbenes Licht in Ausstellungsraum, Kunstraum, Museen, Bar, Bistro, Café, Optikgeschäft,Restaurant, Hotel, Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Küche usw.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Birne / Lampe genauso wie herkömmliche Birnen / Lampen.
- ² Vergewissern Sie sich, dass Ihre Scheinwerfer ordnungsgemäß verkabelt sind, und liefern Sie keine Spannungsspitzen an Glühlampe / Lampe.
- ² Bulb / 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 50 stücke in einem standardexportkarton verpackt. (1 stück / farbfeld, 50 stücke / karton)



Rücknahmegarantie

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.



O1.Sind Sie ein Hersteller?

A1: Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit eigenen Formen und Fertigungslinien.

O2. Wie ist die Oualität der Produkte?

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 über den preis?

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

Q4. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A4: Kontakt mit Online-Service oder E-Mail direkt an uns, wir werden Ihnen in Kürze mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung usw. antworten. Vielen Dank.

O5. Möchte ich Proben von Ihnen?

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

Q6.Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, besuchen Sie unsere Fabrik zu Ihrer günstigen Zeit.

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

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

Q8. Wie soll ich meine Bestellungen bezahlen?

A8: Sie können per T / T bezahlen, L / C, wenn Sie für qualifizierte Bank und MOQ für jede Bestellung verfügbar sind.



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

