



Produktbeschreibung

[INNOLITE ST64 Style LED Glühlampen](#) sind eine einzigartige Mischung aus traditioneller und moderner Technologie.

Unsere LED-Glühlampen im ST64-Stil verfügen über ein klares Glasgehäuse und eine innovative Filamenttechnologie, die zusammen ein einzigartiges 360-Grad-Abstrahlwinkel-Lichtmuster bietet, das bei herkömmlichen LEDs nicht zu finden ist.

Die durchschnittliche Lebensdauer unserer LED-Glühlampe beträgt 25.000 Stunden, verglichen mit den durchschnittlichen 1.000 Stunden einer herkömmlichen Glühlampe. Gleichzeitig wird die abgegebene Energie um bis zu 90% reduziert. Dies macht unsere hocheffizienten LED-Glühlampen zur stilvollsten und kostengünstigsten Alternative zu herkömmlichen Glühlampen mit höherer Leistung.



Spezifikation

Modell Nr.	37713	
Leistung	7W	
Abdeckungstyp	klar	Bereift
Lichtstrom	806lm ± 10%	750lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	60W	
LED Filament Spec.	4 x 50 mm	
Eingangsspannung	220-240 VAC oder 110-130 VAC	
Material	Glas	
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K	
Energieeffizienz-Label	A ++	
Abstrahlwinkel	360 °	
Farbwiedergabeindex	□ 80 Ra	
Leistungsfaktor	≤ 0,5	
Startzeit	<0,5S	
Schaltzyklus	≥12.500	
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden	
Lampensockel	E27 E26 B22	
Maße	Durchmesser = 64 mm	
	L = 140 mm	



Produktzertifizierungen

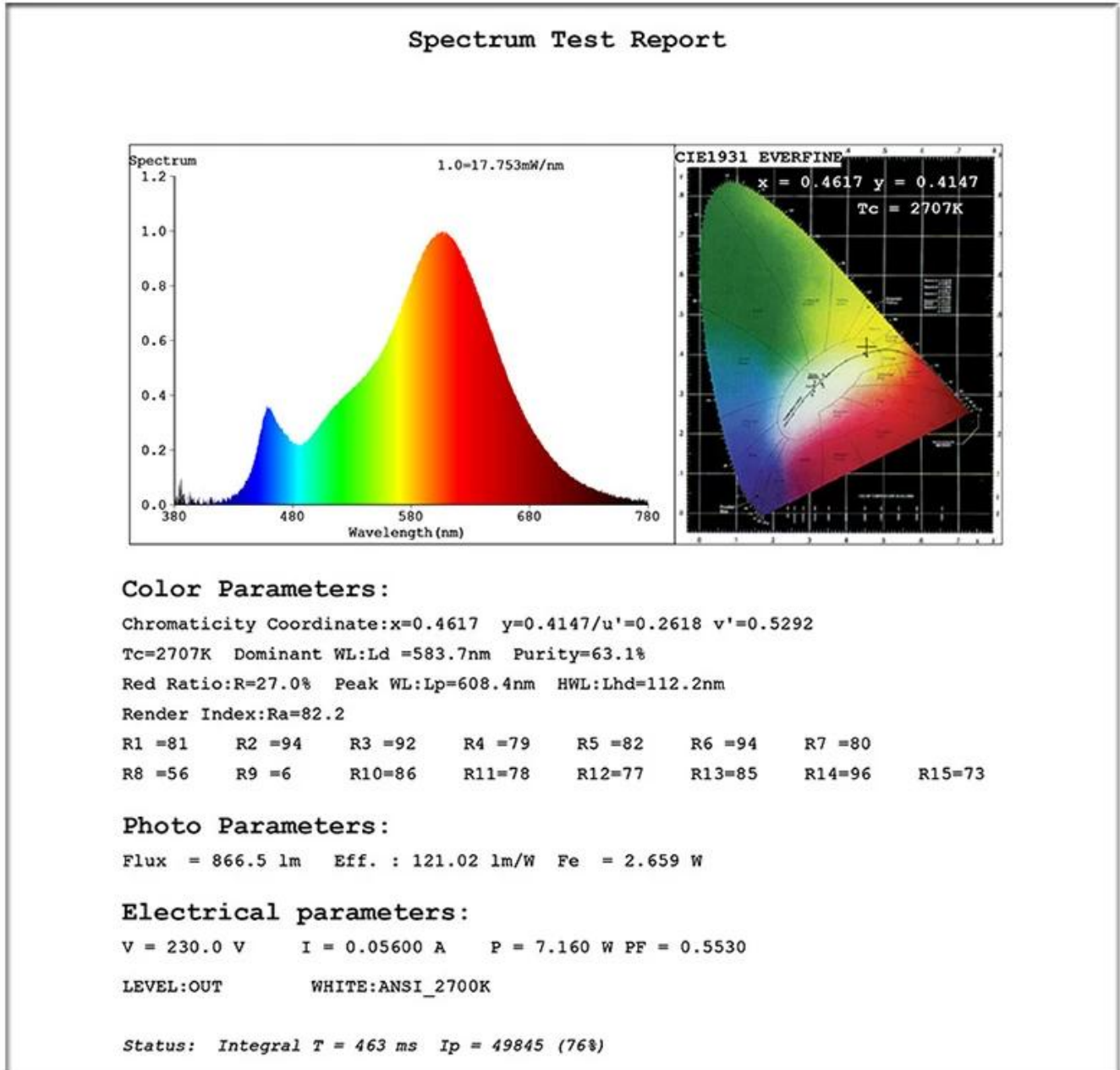


Verwandte Produkte

Modell Nr.	Leistung (W)	LED Filament Spec.	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
------------	--------------	--------------------	-----------------	-----------------------

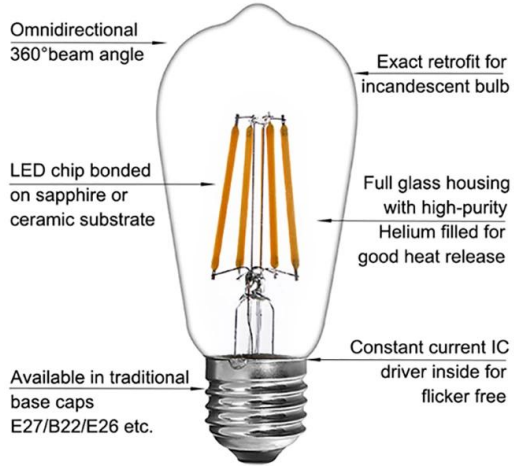
37711	4W	4 x38	470lm ± 10%	40W
37716	6,5 W	4 x38	806lm ± 10%	60W
37717	8W	6 x 50	1055lm ± 10%	75W

Produkttestbericht

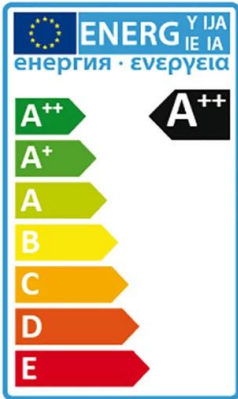


Produktausstellung

LED Filament Bulb



Features & Advantages





vorteile

- ² Hohe Helligkeit 130lm pro Watt
- ² Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung, ohne dass Schatten entstehen
- ² Bis zu 90% Energieeinsparung mit neuer LED-Filamenttechnologie: 6,5 W LED, entsprechend 60 W Glühlampe
- ² Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionelles Glühlampen-Design
- ² Ein hoher CRI > 80 sorgt für lebendigeres und natürlicheres Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Lange Lebensdauer von bis zu 10 Jahren (4 Stunden Nutzung pro Tag)
- ² Dimmbar
- ² Zwei Jahre eingeschränkte Garantie bei einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden
- ² Mit Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, etc..



Anwendung

[INNOLITE ST64 LED Glühlampe](#) clear kann ein wunderschönes warmweißes Licht abgeben und ist auch für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Esszimmer, Küche, Ausstellungsraum, Hotel, Laden, Bistro, Restaurant, Bar, Studio und Ausstellung usw. erhältlich.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C
- ² Lagern und verwenden Sie die Lampe genauso wie herkömmliche Lampen.
- ² Vergewissern Sie sich, dass Ihre Geräte ordnungsgemäß verdrahtet sind und dass keine Spannungsspitzen an die Glühlampe / Lampe abgegeben werden, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- ² Die Lampe sollte frei von Verunreinigungen sein.
- ² Ein guter Zustand der Kontakte in der Lampenfassung ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe zu gewährleisten.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe einbauen oder ausbauen.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Glühlampe / Lampe abgekühlt ist, bevor Sie sie herausnehmen.

Warnung: Stellen Sie Gebrauch ein, wenn Sie beschädigt werden.

Application



Paket

1 PC LED Birne pro Farbenkasten, dann 50pcs verpackt in einem Standardexportkarton. (1 stück / farbenkasten, 50 stücke pro karton)

REturn Policy

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

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

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

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

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



FAQ

Q1. Sie sind Hersteller?

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

Q2.How über Produktqualität?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte nacheinander mit Hilfe von Alterungsgeräten, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität aller Produkte zu gewährleisten. Q3. Wie steht es mit dem Preis?

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

Q4. Bestellen sie

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

A5: Ja! Sie können gerne Testbestellungen aufgeben, um unsere überlegene Qualität und Service zu testen, gemischte Proben sind akzeptabel.

Q6. Kann ich Ihre Fabrik besichtigen?

A6: ja, willkommen zu besuchen unsere fabrik zu ihrer passenden zeit.

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

A7: Wir haben verschiedene Druckaufträge für verschiedene OEM / ODM-Aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns per Online-Service oder mailen Sie uns direkt.

Q8. Wie bezahle ich meine Bestellungen?

A8: Sie können mit T / T, L / C zahlen, wenn Sie für jede Bestellung eine qualifizierte Bank oder ein MOQ benötigen.

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

