



Produktbeschreibung

[INNOLITE ST58 LED-Glühlampe Edison-Stil 4W](#) ist perfekt für Ihre Vintage-Leuchte oder Dropdown-Anhänger. Diese Glühbirne im Edison-Stil gibt 470 Lumen ab, was ungefähr einer 40-Watt-Glühbirne entspricht. Es ähnelt auch Ihrer vorhandenen Glühlampe, da es dimmbar ist und die bekannte warmweiße Farbtemperatur von 2700 K hat. Es ist omnidirektional, was bedeutet, dass es Licht um ungefähr 360 Grad strahlt.

Die durchschnittliche Lebensdauer unserer LED-Glühlampe beträgt 25.000 Stunden im Vergleich zu durchschnittlich 1.000 Stunden einer herkömmlichen Glühlampe und reduziert gleichzeitig bis zu 90% der abgegebenen Energie. Dies macht unsere hocheffizienten LED-Glühlampen zur stilisiersten und kostengünstigsten Möglichkeit, Standard-Glühbirnen mit höherer Leistung zu ersetzen.



Spezifikation

Modell Nr.	37701	
Leistung	4W	
Abdeckungsart	klar	Mattiert
Luminous Flux470	470 lm ± 10%	420 lm ± 10%
Entspricht Glühlampe	40W	
LED Filament Spec.	4 x 38 mm	
Eingangsspannung	220-240 VAC oder 110-130 VAC	
Material	Glas	
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K	
Energieeffizienzetikett	A ++	
Abstrahlwinkel	360 °	
Farbwiedergabeindex	Ra 80 Ra	
Leistungsfaktor	□ 0,5	
Startzeit	<0,5S	
Schaltzyklus	≥12.500	
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden	
Lampensockel	E27 E26 B22	
Maße	Durchmesser = 58 mm	
	L = 130 mm	



Produktzertifizierungen

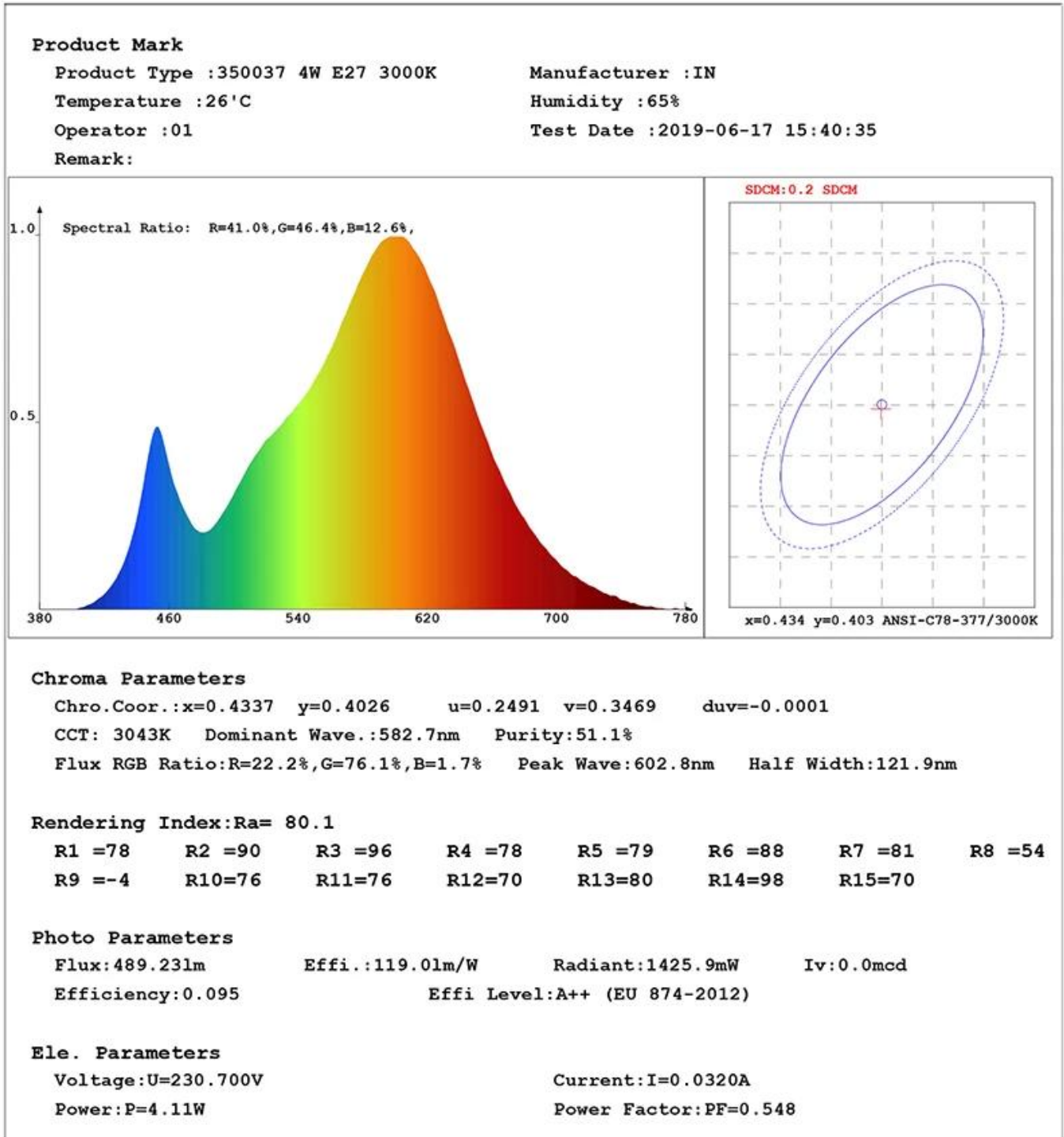


Verwandte Produkte

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

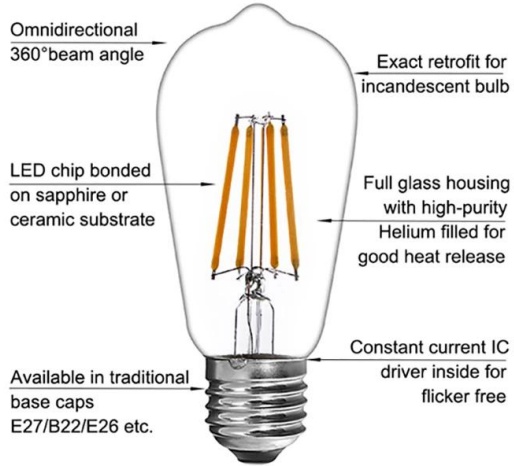
37703	7W	4 x 50	806 lm \pm 10%	60W
37705	8W	6 x 50	1055 lm \pm 10%	75W

Produkttestbericht

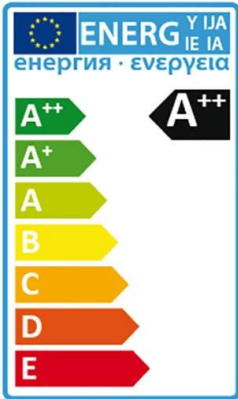


Produktausstellung

LED Filament Bulb



Features & Advantages





Vorteile

- ² Hohe Helligkeit 130lm pro Watt
- ² Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung, ohne Schatten zu erzeugen
- ² Bis zu 90% Energieeinsparung durch neue LED-Filamenttechnologie: 6,5 W LED entsprechend 60 W Glühlampe
- ² Nachrüstgröße und klassisches Vintage-Design für traditionelles Glühlampen-Look & Feel
- ² Ein hoher CRI > 80 sorgt für lebendigeres und natürlicheres Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Die lange Lebensdauer beträgt bis zu 10 Jahre (4 Stunden pro Tag)
- ² Dimmbar
- ² Zwei Jahre eingeschränkte Garantie bei einem durchschnittlichen täglichen Gebrauch von 4 Stunden
- ² Mit der Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC usw..



Anwendung

[INNOLITE ST58 LED-Glühlampe Edison-Glühlampe](#) kann ein schönes dekoratives warmweißes Licht liefern und ist auch für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Esszimmer, Küche, Ausstellungsraum, Hotel, Geschäft, Bistro, Restaurant, Bar, Studio und Ausstellung usw. verfügbar.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe genauso wie herkömmliche Glühbirnen / Lampen.
- ² Überprüfen Sie, ob Ihre Leuchten ordnungsgemäß verdrahtet sind und liefern Sie keine Spannungsspitzen an die Glühlampe / Lampe, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- ² Glühlampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- ² Ein guter Zustand der Lampenhalterkontakte ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Glühlampe / Lampe sicherzustellen.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Glühlampe / Lampe installieren oder entfernen.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Glühlampe / Lampe kühl ist, bevor Sie sie entfernen.

Warnung: Bei Beschädigung nicht mehr verwenden.

Application



Paket

1 Stück LED-Lampe pro Farbbox, dann 50 Stück in einem Standard-Exportkarton verpackt. (1 Stück / Farbbox, 50 Stück pro Karton)

R.Eturn Policy

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden für diesen Artikel.
Sollten Rücksendungen 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 Genehmigung zur Rücksendung des Artikels wird erteilt.

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



FAQ

Q1. Sind Sie ein Hersteller?

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

Q2. Wie steht es mit der Produktqualität?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte einzeln mit einer alternden Linie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität aller Produkte sicherzustellen. Q3. Wie steht es mit dem Preis?

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

Q4. Bestellen Sie?

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

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

Q6. Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, bitte besuchen Sie unsere Fabrik zu gegebener Zeit.

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

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

Q8. Wie bezahle ich meine Bestellungen?

A8: Sie können mit T / T bezahlen, L / C unter dem Gesichtspunkt, dass eine qualifizierte Bank und ein MOQ für jede Bestellung zur Verfügung stehen.

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

