# Produktbeschreibung

INNOLITE LED Glühlampe GLS A19 A60 7W Stellen Sie einen großen Retroart mit vertrauter klassischer Form zur Verfügung, die Sie kennen und lieben. Mit der innovativen LED-Filament-Technologie bietet diese 7W-LED-Birne, die einer alten 60W-Glühbirne entspricht, eine ähnliche Helligkeit, verbraucht aber rund 90% weniger Energie und hält 25-mal länger.

Inzwischen gibt es auch eine volle 360-Grad-Glühen und ist ideal für Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer und Aufenthaltsräume. Im Gegensatz zur herkömmlichen CFL-Energiesparlampe enthält diese LED-Birne kein Quecksilber und schaltet sich sofort ein.

Die Installation ist sehr einfach dank exakt gleicher Größe und Sockelkappe - Ersetzen Sie einfach Ihre alte Glühbirne durch unsere neue INNOLITE LED Filament Glühbirne direkt in Ihrem Wohnraum und sparen Sie Energie und Kosten bei Beibehaltung des traditionellen Look and Feel.



## Produktspezifikation

Modell Nr.	37424	
Leistung	7W	
Bulb-Finishing	klar	Frosted
Lichtstrom	806lm ± 10%	750lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	60W	
LED-Filamentspez.	4 x 50 mm	
Eingangsspannung	220-240VAC oder 100-130VAC	
Material	Glas	
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K	
Energieeffizienzklasse	A ++	
Abstrahlwinkel	360 °	
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra	
Leistungsfaktor	> 0,5	
Startzeit	& lt; 0,5S	
Schaltzyklus	≥12,500	
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden	
Lampensockel	E27 / E26 / B22	
Maße	Durchmesser = 60 mm	
	L = 106 mm	





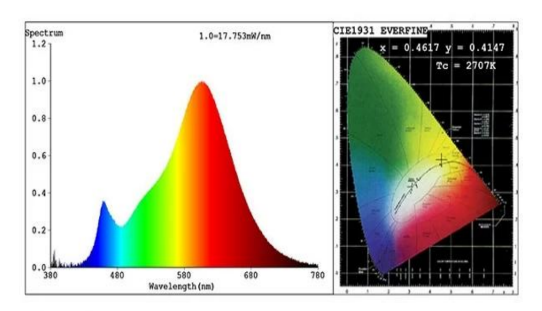


Modell Nr.	Leistung (W)	LED-Filamentspez.	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37422	4W	4 x 38	470lm ± 10%	40W
37425	6W	6 x38	630lm ± 10%	50W
37426	8W	6 x38	1055lm ± 10%	75W



## Produkttestbericht

#### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:x=0.4617 y=0.4147/u'=0.2618 v'=0.5292

Tc=2707K Dominant WL:Ld =583.7nm Purity=63.1%

Red Ratio:R=27.0% Peak WL:Lp=608.4nm HWL:Lhd=112.2nm

Render Index:Ra=82.2

R7 =80 R1 =81 R2 =94 R3 =92 R4 =79 R5 =82 R6 =94

R8 =56 R9 = 6R10=86 R11=78 R12=77 R13=85 R14=96 R15=73

#### Photo Parameters:

Flux = 866.5 lm Eff. : 121.02 lm/W Fe = 2.659 W

#### Electrical parameters:

V = 230.0 VI = 0.05600 AP = 7.160 W PF = 0.5530

LEVEL:OUT WHITE: ANSI\_2700K

Status: Integral T = 463 ms Ip = 49845 (76%)

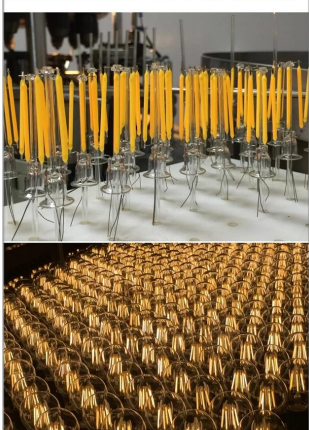




### Features & Advantages









- <sup>2</sup> 360 ° Abstrahlwinkel sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- <sup>2</sup> Bis zu 90% Energieeinsparung durch neue LED-Filament-Technologie: 7W LED entspricht 60W Glühbirne
- <sup>2</sup> Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionelle Glühlampen Look and Feel
- <sup>2</sup> Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- <sup>2</sup> Hoher CRI & gt; 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- <sup>2</sup> Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- <sup>2</sup> Lange lebensdauer dauert bis zu 10 jahre (4 stunden pro tag)
- <sup>2</sup> Dimmbar
- <sup>2</sup> Zwei Jahre Garantie, basierend auf einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 4 Stunden
- <sup>2</sup> Mit Zertifizierung von CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL



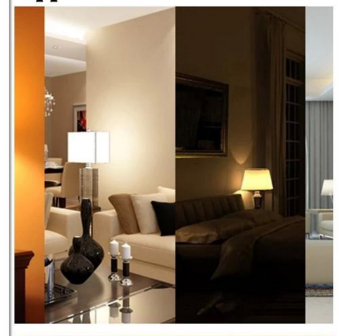
**LED Glühlampe GLS A19 A60 7W** bietet perfekt dekoratives Umgebungslicht für Esszimmer, Konferenzraum, Salon, Ausstellungsraum, Hotel, Geschäft, Bistro, Korridor, Telefonzelle, Studio und Ausstellung usw. Es ist ideal für den Innenbereich in Bistro-Leuchten, große Zelte, dekorative Hochzeit Leuchten, dekorative Lichtstränge, kommerzielle Lichtstränge, Kronleuchter, Zierleuchten usw.

#### **Betrieb und Instandhaltung**

- <sup>2</sup> Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- <sup>2</sup> Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe wie eine herkömmliche Glühbirne / Lampe.
- <sup>2</sup> Überprüfen Sie, ob Ihre Geräte richtig verkabelt sind und keine Spannungsspitzen an der Lampe / Lampe verursachen, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- <sup>2</sup> Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- <sup>2</sup> Ein guter Zustand der Kontakte des Lampenhalters ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe sicherzustellen.
- <sup>2</sup> Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- <sup>2</sup> Stellen Sie sicher, dass die Lampe / Lampe abgekühlt ist, bevor Sie sie entfernen.

Warnung: Unterbrechen Sie die Nutzung, wenn sie beschädigt ist.

## **Application**











### **Paket**

1 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann verpackte 50pcs in einem Standardexportkarton. (1pc / color Kasten, 50pcs / Karton)



### Rücknahmegarantie

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 viel Details wie möglich über das Problem an, das Sie haben.

Schritt 3) Autorisierung für die Rückgabe des Artikels wird ausgegeben. Schritt 4) Bringen Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Erstattung zurück.



Q1.Sind Sie ein Hersteller?

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

Q2. Wie über Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams prüfen die Produkte nacheinander mit Alterungslinie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten.

Q3. Wie über den Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise an.Q4.Wie soll ich eine Bestellung aufgeben?

A4: Kontakt mit Online-Service, oder senden Sie uns eine E-Mail direkt, wir werden Ihnen mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung usw. bald antworten. Vielen Dank. Q5.kann ich Proben von Ihnen kaufen?

A5: Ja! Sie sind willkommen, Beispielauftrag zu setzen, um unsere überlegene Qualität und Service zu prüfen, Mischproben sind annehmbar.

Q6.Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, willkommen, unsere Fabrik zu Ihrer passenden Zeit zu besuchen.

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

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

Q8. Wie sollte ich meine Bestellungen bezahlen?

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



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

