



Produktbeschreibung

INNOLITE 4W GLS A60 LED Leuchtmittel ([Spiral Filament LED Lampen](#)) mit europäischem Patent bieten einen tollen Retro-Stil mit vertrauten klassischen Stil Sie kennen und lieben. Mit dem europäischen flexiblen Filament-Patent bedeutet dies, dass Sie diesen Gegenstand auf dem europäischen Markt ohne Patentprobleme verkaufen können.

Mit einem breiten Abstrahlwinkel von 360 Grad bietet diese 4W LED-Lampe rundstrahlendes Licht, um Schatten zu vermeiden und rundum warmweißes Licht zu erzeugen. Mit der neuen LED-Technologie spart es 85% Energie und kann 25-mal länger halten als herkömmliche 40W Glühlampen. Inzwischen ist es umweltfreundlich wie ohne Quecksilber oder IR-Strahlung.

Die Installation ist sehr einfach dank genau gleicher Größe und Basiskappe - Ersetzen Sie einfach Ihre alte Glühbirne durch unsere neue INNOLITE LED Filament Glühbirne ([Economic LED Filamentlicht](#)) direkt in Ihrem Wohnraum und sparen Sie Energie und Kosten bei Beibehaltung des traditionellen Look and Feel.



Produktspezifikation

Modell Nr.	37461
Leistung	4W
Abdeckungsart	klar
Lichtstrom	400lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	35 - 40W
LED-Filamentspez.	Spirale x 1
Eingangsspannung	220-240VAC oder 110-130VAC
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	E26 E27 B22
Maße	Durchmesser = 60mm
	L = 106 mm



Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



Ähnliche Produkte

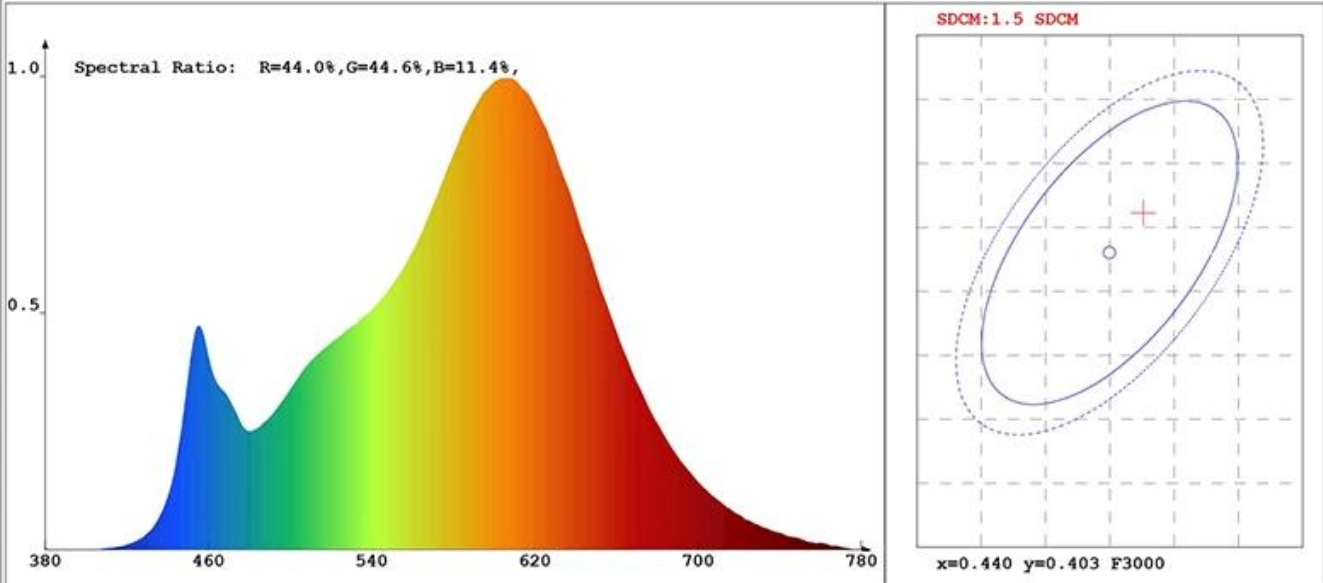
Modell Nr.	Leistung (W)	LED-Filamentspez.	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37462	6W	Spiralx1	570lm \pm 10%	45 - 50W
37464	8W	Spiralx1	720lm \pm 10%	55 - 60W



Produkttestbericht

Product Mark

Product Type :A60 Flex Clear 4W 3000K-2 Manufacturer :Innotech
Temperature :22'C Humidity :65%
Operator :01 Test Date :2017-12-29
Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4426 y=0.4061 u=0.2534 v=0.3487 duv=0.0000
CCT: 2922K Dominant Wave.:583.1nm Purity:54.8%
Flux RGB Ratio:R=23.8%,G=74.3%,B=1.9% Peak Wave:606.7nm Half Width:118.1nm

Rendering Index:Ra= 84.2

R1 =84	R2 =95	R3 =92	R4 =82	R5 =85	R6 =95	R7 =81	R8 =59
R9 =12	R10=89	R11=83	R12=78	R13=87	R14=96	R15=76	

Photo Parameters

Flux:409.36lm Effi.:105.2lm/W Radiant:1173.3mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.103 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0300A
Power:P=3.89W Power Factor:PF=0.558

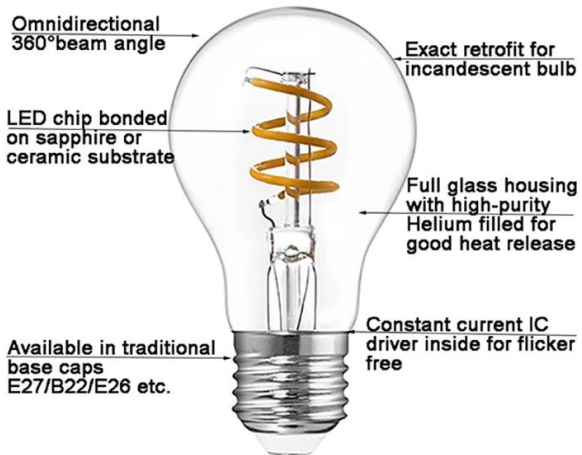
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 83.363ms VPeak: 15080
VDark: 1253 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



Produkt Show

Flexible LED Filament Bulb



Features & Advantages



With European Patent





Vorteile

- ² Mit europäischem Patent, exakte Nachrüstung für Glühlampe GLS A19 A60
- ² Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung, ohne Schatten zu erzeugen
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung durch neue LED Filamenttechnologie
- ² Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- ² Hoher CRI > 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Lange Lebensdauer dauert bis zu 10 Jahre (4 Stunden pro Tag)
- ² Dimmbar
- ² Zwei begrenzte Garanzzeiten bei einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 4 Stunden
- ² Mit der Zertifizierung von CE RoHS ErP usw.



Anwendung

INNOTECH Flexible LED-Glühlampe ([GLS A60 LED-Lampen mit europäischem Patent](#)) GLS A60 A19 mit europäischem Patent bietet ein perfektes dekoratives Raumlicht für Esszimmer, Besprechungsraum, Salon, Ausstellungsraum, Hotel, Geschäft, Bistro, Flur, Telefonzelle, Studio und Ausstellung usw. Es ist ideal für den Innenbereich im Bistro geeignet. Lichter, große Zelte, dekorative Hochzeitslichter, dekorative Lichtstränge, kommerzielle Lichterketten, Leuchter, dekorative Befestigungen, usw.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe wie eine herkömmliche Glühbirne / Lampe.
- ² Überprüfen Sie, ob Ihre Geräte richtig verkabelt sind und keine Spannungsspitzen an der Lampe / Lampe verursachen, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- ² Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- ² Ein guter Zustand der Kontakte des Lampenhalters ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe sicherzustellen.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- ² 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 Stück LED-Lampe pro Farbkasten, dann 50 Stück in einem Standard-Export-Karton verpackt. (1 Stück / Farbe Box, 50 Stück / 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.



FAQ

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.

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

