



## Produktbeschreibung

Innolite [LED Glühbirne](#) C35 4W bietet ein warmes nostalgisches Umgebungslicht in Ihrem Haus oder Gewerbegebiet mit einem klassischen Glasdesign. Diese 4-W-Glühlampe ist der perfekte Ersatz für eine 40-W-Glühlampe, die 90% Energie spart und 25-mal länger hält.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Glühlampen geben Innolite-LED-Lampen über 10 Jahre lang (basierend auf 4 Stunden pro Tag) ein 360-Grad-Scheinwerferlicht ohne Schatten oder Flimmern ab. Gleichzeitig ist es so umweltfreundlich wie quecksilberfrei und ohne UV-Strahlung. Die Installation ist ebenso einfach wie bei einem Basshut. In der Zwischenzeit kann diese Lampe auch von 10% auf 100% eines Traic-Dimmers für individuelles Licht, das Sie lieben, gedimmt werden.



## Spezifikation

Modell Nr.	37215
Macht	4W
Lichtstrom	450lm ± 10%
Entspricht der Glühbirne	40W
LED Filament Spec.	4 x 38 mm
Eingangsspannung	220-240 VAC oder 110-130 VAC
Material	Glas
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K
Energieeffizienzklasse	A ++
Abstrahlwinkel	360 °
Farbwiedergabeindex	≥80
Leistungsfaktor	≤ 0,5
Startzeit	≤ 0,5 s
Schaltzyklus	≥12.500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	E12 E14 E26 E27 B22
Messen	Dia. = 35 mm
	E14: L = 99 mm, E27: L = 94 mm



## Produktzertifizierungen

CE RoHS ErP SAA  FC



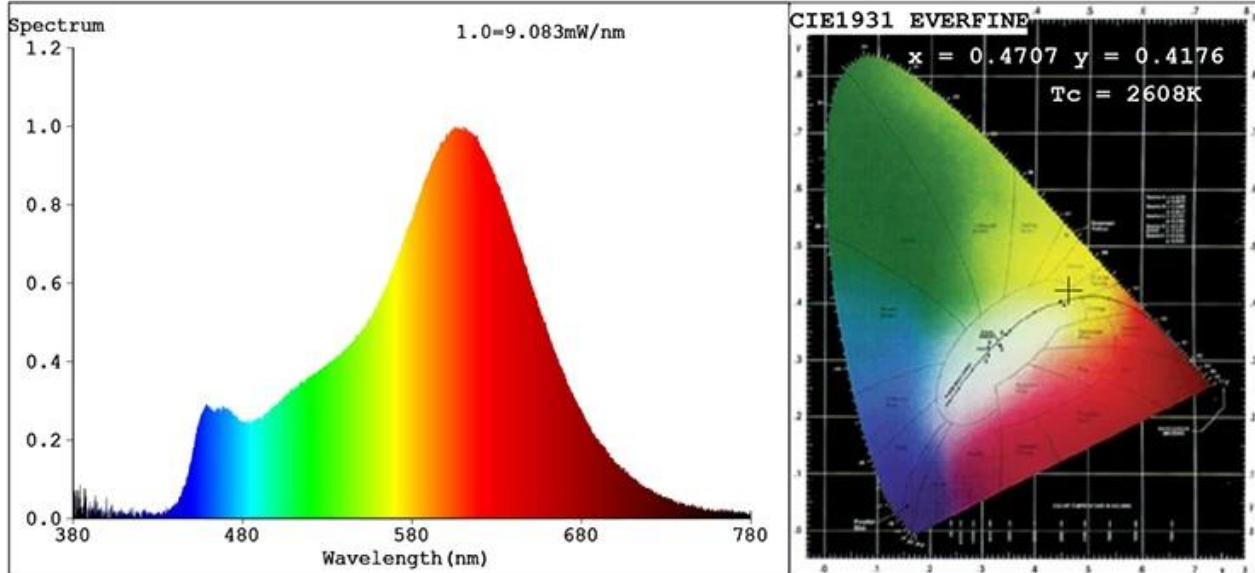
## Verwandte Produkte

Modell Nr.	Lampentyp	Wattal (W)	LED Filament Spec.	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Birne
37242	C32	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37245	C32	6W	4 x38	450lm ± 10%	40W
37246	C32	5,5 W	6 x 38	550lm ± 10%	50W
37212	C35	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37216	C35	5,5 W	6 x 38	550lm ± 10%	50W



## Produkttestbericht

## Spectrum Test Report



### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4707$   $y=0.4176$   $u'=0.2663$   $v'=0.5316$

$T_c=2608K$  Dominant WL:  $L_d = 584.1nm$  Purity=66.6%

Red Ratio:  $R=28.3\%$  Peak WL:  $L_p=611.2nm$  HWL:  $L_{hd}=104.3nm$

Render Index:  $R_a=83.5$

$R_1 = 84$   $R_2 = 96$   $R_3 = 89$   $R_4 = 81$   $R_5 = 85$   $R_6 = 97$   $R_7 = 79$

$R_8 = 57$   $R_9 = 11$   $R_{10} = 93$   $R_{11} = 82$   $R_{12} = 83$   $R_{13} = 88$   $R_{14} = 95$   $R_{15} = 74$

### Photo Parameters:

Flux = 436.7 lm Eff. : 99.48 lm/W  $F_e = 1.347 W$

### Electrical parameters:

$V = 230.0 V$   $I = 0.01900 A$   $P = 4.390 W$   $PF = 0.9580$

LEVEL:OUT WHITE:ANSI\_2700K

Status: Integral  $T = 937 ms$   $I_p = 48463 (74\%)$



Produktausstellung

## LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

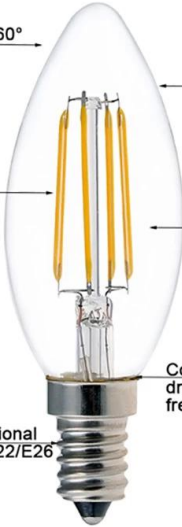
LED chip bonded on sapphire or ceramic substrate

Exact retrofit for incandescent bulb

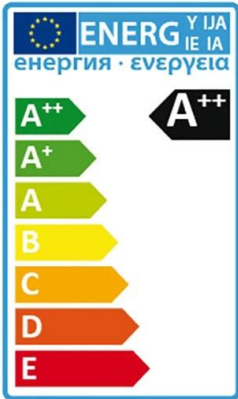
Full glass housing with high-purity Helium filled for good heat release

Constant current IC driver inside for flicker free

Available in traditional base caps E27/B22/E26 etc.



## Features & Advantages





## **vorteile**

- <sup>2</sup> Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung, ohne dass Schatten entstehen
- <sup>2</sup> Bis zu 90% Energieeinsparung durch neue LED-Filamenttechnologie: 7 W LED, entsprechend 60 W Glühlampe
- <sup>2</sup> Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionell leuchtende Looks
- <sup>2</sup> Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- <sup>2</sup> Hoher CRI  $\geq$  80 garantiert ein lebendigeres und natürlicheres Licht
- <sup>2</sup> Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- <sup>2</sup> Lange Lebensdauer von bis zu 10 Jahren (4 Stunden Nutzung pro Tag)
- <sup>2</sup> dimmbar
- <sup>2</sup> Zwei Jahre eingeschränkte Garantie bei einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden
- <sup>2</sup> Mit CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL-Zertifizierung



## **Anwendung**

Mit einem warmen, warmen und nostalgischen Umgebungslicht **Innolite LED Birnen Licht C35 4W** ist ideal, um eine warme und entspannte Atmosphäre in Wohnzimmer, Esszimmer, Küche, Flur, Eingangshalle, Bar, Hotel, Café, Bistro, Restaurant usw. zu schaffen. vertiefte Buchten, Zierbeschläge etc.

### **Betrieb und Instandhaltung**

- <sup>2</sup> Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C
- <sup>2</sup> Lagern und verwenden Sie die Lampe / Lampe wie eine herkömmliche Lampe / Lampe.
- <sup>2</sup> Vergewissern Sie sich, dass Ihre Leuchten ordnungsgemäß angeschlossen sind, und geben Sie keine Spannungsspitze an die Lampe / Lampe ab, die zu Überhitzung / Fehlfunktion führt.
- <sup>2</sup> Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- <sup>2</sup> Ein guter Kontakt mit den Lampenhalterkontakten ist wichtig, um sicherzustellen, dass die Lampe / Lampe ordnungsgemäß funktioniert.
- <sup>2</sup> Schalten Sie die Netzspannung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe einbauen oder ausbauen.
- <sup>2</sup> Stellen Sie sicher, dass die Lampe / Lampe kalt ist, bevor Sie sie herausnehmen.

**Warnung:** Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

# Application



## Paket

1 Stück LED-Lampe pro Farbkasten, dann 100 Stück in einem regulären Exportkarton verpackt. (1 stücke / farbe box, 100 stücke / karton)



## Rücknahmegarantie

Für dieses Produkt gewähren wir eine kostenlose zweijährige BESCHRÄNKTE GARANTIE, basierend auf der durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden.

Sollte eine Rücksendung erforderlich sein

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

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

Schritt 3) Die Erlaubnis 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 über den Online-Service oder senden Sie uns eine E-Mail.

Q8. Wie bezahle ich meine Bestellungen?

A8: Sie können mit T / T, L / C zahlen, wenn Sie für jede Bestellung eine qualifizierte Bank und 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**

