



## Produktbeschreibung

INNOLITE Full Glass LED-Glühbirnen können Ihnen helfen, die Beleuchtung in Ihrem Zuhause, Bistro oder Bar mit sehr weichem Licht zu verbessern, um menschliche Augen zu schützen. Diese 8W Glas LED Lampe ([Volles Glas Großhandelsglas LED-Birnen](#)) ersetzt herkömmliche 60W Glühlampen mit genau der gleichen Optik, aber 85% weniger Energieeinsparung und hält 25 mal länger. Die Installation ist aufgrund der gleichen Größe und Standard-Sockelkappe sehr einfach.

Mit hochwertigen SMD-LEDs und 360 ° Abstrahlwinkel, Innolite Vollglas-LED-Lampen ([Volles Glas LED Glühbirne Hersteller China](#)) kann mehr als 10 Jahre (4 Stunden pro Tag) ein einheitliches Licht zur Omnidirektionalität ohne dunkle Schatten und Blendung geben. Inzwischen ist es auch ein umweltfreundliches Produkt, da keine Quecksilber- und UV-Strahlung beteiligt ist.

Diese Glas-LED-Birne 8W könnte auch gleichmäßig von 10% auf 100% durch normale Triac-Dimmer dimmbar sein. Mit Innolite dimmbare Glas-LED-Glühbirne ([Volles Glas LED Glühbirne Lieferanten China](#)), können Sie immer die Helligkeit der Lampe anpassen, um die am besten geeignete Lichtatmosphäre zu schaffen.



## Produktspezifikation

Modell Nr.	37414	37415
Leistung	8W	
Bulb-Finishing	Frosted	Opal
Lichtstrom	830lm ± 10%	806lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	60W	
LED-Typ	SMD	
Eingangsspannung	220-240VAC oder 100-130VAC	
Material	Glas	
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K	
Energieeffizienzklasse	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 = 60 mm	
	L = 106 mm	



## Produktzertifikate



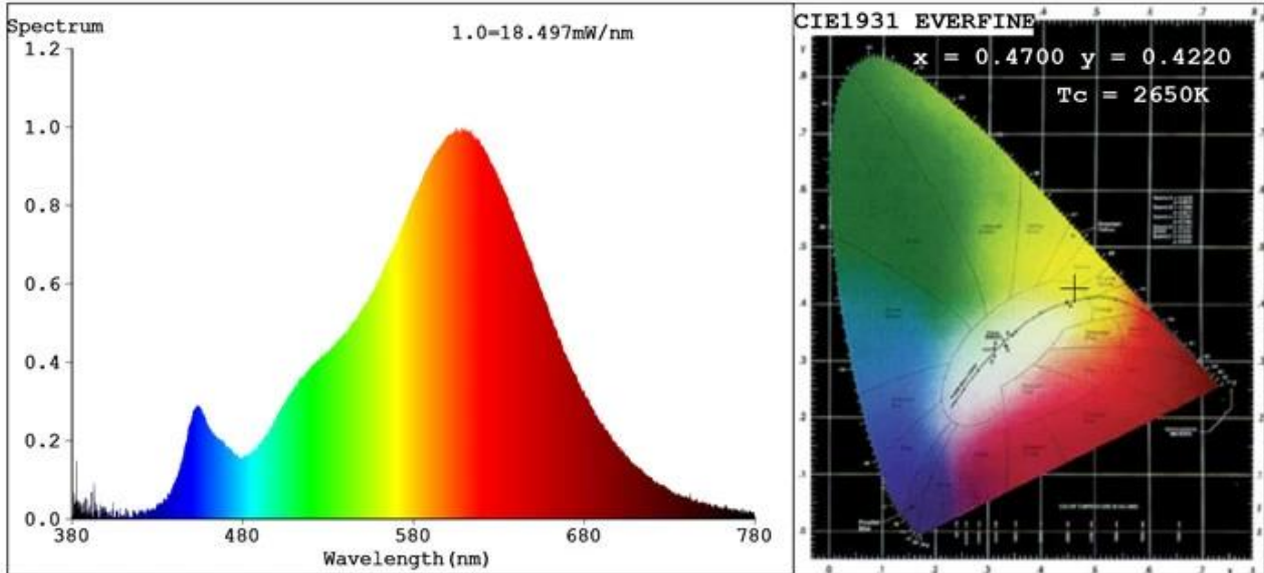
## Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Lampenschirm	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37392	Frosted	4W	400lm ± 10%	35 W.
37393	Opal		370lm ± 10%	
37405	Frosted	5W	500lm ± 10%	40W
37406	Opal		470lm ± 10%	
37408	Frosted	7w	600lm ± 10%	50W
37409	Opal		570lm ± 10%	



## Produkttestbericht

# Spectrum Test Report



## Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4700$   $y=0.4220$   $u'=0.2639$   $v'=0.5331$

$T_c=2650K$  Dominant WL:  $L_d = 583.5nm$  Purity=67.8%

Red Ratio:  $R=27.2\%$  Peak WL:  $L_p=610.0nm$  HWL:  $L_{hd}=117.5nm$

Render Index:  $R_a=82.3$

R1 =80	R2 =91	R3 =96	R4 =80	R5 =80	R6 =90	R7 =83	
R8 =58	R9 =8	R10=80	R11=79	R12=72	R13=83	R14=99	R15=72

## Photo Parameters:

Flux = 910.4 lm Eff. : 111.30 lm/W  $F_e = 2.810 W$

## Electrical parameters:

$V = 229.9 V$   $I = 0.06400 A$   $P = 8.180 W$  PF = 0.5520

LEVEL:OUT WHITE:ANSI\_3000K

Status: Integral  $T = 444 ms$   $I_p = 50425 (77\%)$



**Produkt Show**

## Full Glass LED Bulb



## Features & Advantages





## Vorteile

- ² 360 ° Abstrahlwinkel sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung mit neuer LED-Filament-Technologie: 8W LED entspricht 60W Glühbirne
- ² Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionelle Glühlampen Look and Feel
- 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 von 10% -100%
- ² Zwei Jahre Garantie, basierend auf einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 4 Stunden
- ² Mit Bescheinigung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



## Anwendung

INNOLITE Vollglas-LED-Lampen A19 A60 8W gibt warmes und weiches Umgebungslicht für Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Badezimmer, Küche, Bar, Bistro, Café, Restaurant, Hotel, Flur, Telefonzelle, Krankenhaus etc.

Es ist ideal für den Innenbereich geeignet wie Tischlampen, Nachttischlampen, Pendelleuchten, Deckenlampen und Stehlampen im Haus und Zuhause, Büro, Hotelzimmer 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 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann verpackte 100pcs in einem Standardexportkarton. (1pc / Farbenkasten, 100pcs / 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**

