



Produktbeschreibung

INNOLITE Full Glass LED-Glühbirnen können Ihnen helfen, die Beleuchtung in Ihrem Haus, Bistro oder Bar mit sehr weichem Licht zum Schutz der menschlichen Augen zu aktualisieren. Diese 8W Glas LED Lampe ersetzt 60W traditionelle Glühlampe mit genau das gleiche Aussehen aber 85% weniger Energieeinsparung und dauert 25 mal länger. Die Installation ist auch sehr einfach durch die gleiche Größe und Standard-Basiskappe.

Mit hochwertigen SMD-LEDs und 360 ° -Winkel können Innolite Vollglas-LED-Glühbirnen für mehr als 10 Jahre (4 Stunden pro Tag) ein gleichmäßiges Licht für omnidirektion ohne dunkle Schatten und Blendung geben. Mittlerweile ist es auch ein umweltfreundliches Produkt, da kein Quecksilber und UV-Strahlung beteiligt sind.

Diese Glas-LED-Lampe 8W könnte auch problemlos von 10% bis 100% durch regelmäßige Triac-Dimmer dimmbar sein. Mit Innolite dimmable Glas LED Glühbirne, können Sie immer genießen, die Helligkeit der Lampe anpassen, um die am besten geeignete Beleuchtung Ambiente zu schaffen.



Produktspezifikation

Modell Nr.	37414	37415
Leistung	8W	
Birnenfinish	Mattiert	Opal
Lichtstrom	830lm ± 10%	806lm ± 10%
Äquivalent zu Glühlampen	60W	
LED-Typ	SMD	
Eingangsspannung	220-240VAC oder 100-130VAC	
Material	Glas	
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K	
Energieeffizienzklasse	A +	
Strahlwinkel	360 °	
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra	
Leistungsfaktor	> 0,5	
Startzeit	& lt; 0,5S	
Schaltzyklus	≥12.500	
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden	
Lampensockel	E26 / E27 / B22	
Maße	Ø = 60mm	
	L = 106 mm	



Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



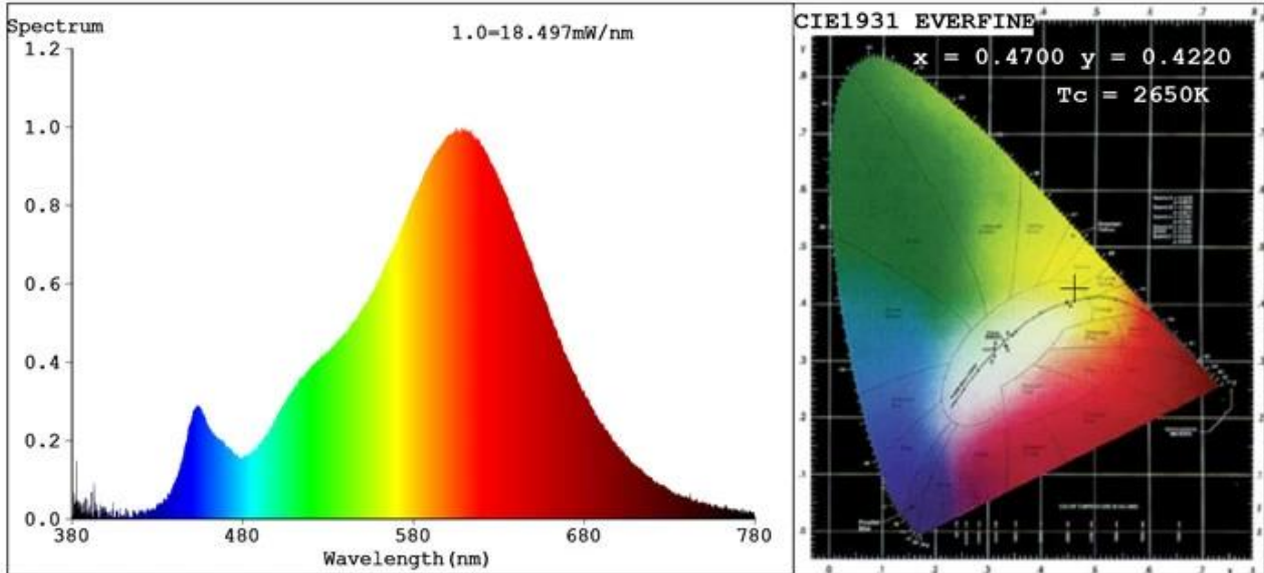
Ähnliche Produkte

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



Produkt Testbericht

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 ° Strahlwinkel liefert eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schatten zu erzeugen
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung mit neuer LED-Filament-Technologie: 8W LED entspricht 60W Glühlampe
- ² Retrofit-Größe und klassischer Vintage-Design für traditionelles weißglühendes Aussehen und Gefühl
- ² Kein Flackern, um die menschlichen Augen zu schützen
- 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 Gebrauch pro Tag)
- ² Dimmbar von 10% -100%
- ² Zwei Jahre beschränkte Garantie auf durchschnittlichen täglichen Gebrauch von 4 Stunden
- ² Mit Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Anwendung

INNOLITE Vollglas-LED-Glühlampen A19 A60 8W gibt warmes und weiches Umgebungslicht für Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Bad, Küche, Bar, Bistro, Café, Restaurant, Hotel, Korridor, Telefonzelle, Krankenhaus etc. Es ist ideal für den Innenbereich wie Tischlampen, Nachttischlampen, Pendelleuchten, Deckenleuchten und Stehlampen im Haus und zuhause, büro, hotelzimmer etc.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Lampe / Lampe genauso wie die herkömmliche Glühlampe / Lampe.
- ² Überprüfen Sie, ob Ihre Vorrichtungen ordnungsgemäß verdrahtet sind und liefern Sie keine Spannungsspitze an Glühlampe / Lampe, was zu Überhitzung / Ausfall führt.
- ² Birne / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- ² Ein guter Zustand der Lampenhalterkontakte ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe zu gewährleisten.
- ² Vor dem Installieren oder Entfernen der Glühlampe / Lampe Netzstecker ziehen.
- ² Achten Sie darauf, dass die Lampe / Lampe vor dem Entfernen kühl ist.

Warnung: Beenden Sie die Verwendung bei Beschädigung.

Application



Paket

1 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann 100pcs verpackte in einem Standardexportkarton (1pc / color Kasten, 100pcs / carton)

Rücknahmegarantie

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf durchschnittlichen täglichen Gebrauch 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 Detail wie möglich über das Problem, das Sie haben.

Schritt 3) Erlaubnis zur Rücksendung der Sache wird ausgestellt.

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

FAQ

Q1.Are Sie ein Hersteller?

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

Q2. Wie über die Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte eins nach dem anderen mit alternder Linie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten. Q3. Wie über Preis?

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

Q4. Wie bestellen?

A4: Kontakt mit on-line-Service oder gesendete eMail zu uns direkt, wir antworten auf Sie mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung etc. bald. Vielen Dank.

Q5. Wenn ich Proben von dir kaufe?

A5: Ja! Sie sind herzlich eingeladen, Muster bestellen, um unsere überlegene Qualität und Service zu testen, gemischte Proben sind akzeptabel.

Q6. Can ich besuche deine Fabrik?

A6: Ja, herzlich willkommen, um unsere Fabrik zu Ihrer günstigen Zeit zu besuchen.

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

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

Q8. Wie soll ich meine Befehle bezahlen?

A8: Sie können per T / T zahlen, L / C am Anblick 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

