



## Produktbeschreibung

Innolite Vollglas Golfball Form LED Lampe kann Ihnen helfen, Beleuchtung in Ihrem Haus mit sehr weichem Licht zu verbessern, um menschliche Augen zu schützen. Diese 4W Golfball LED Birne ersetzt eine traditionelle 60W Glühlampe 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 im Vollglas können diese 4W Golfball LED-Lampen mehr als 10 Jahre lang (4 Stunden pro Tag) ein einheitliches Licht in alle Richtungen ohne dunklen Schatten und Blendung geben. Inzwischen ist es auch ein umweltfreundliches Produkt, da keine Quecksilber- und UV-Strahlung beteiligt ist.

Diese Glas-LED-Lampe kann auch von normalen Triac-Dimmern von 10% auf 100% gedimmt werden. Mit der dimmbaren LED-Glühlampe Innolite können Sie immer die Helligkeit der Lampe anpassen, um das am besten geeignete Lichtambiente zu schaffen.



## Produktspezifikation

Modell Nr.	37304	37305
Leistung	4W	
Bulb-Finishing	Frosted	Opal
Lichtstrom	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	35 W.	
LED-Typ	SMD	
Eingangsspannung	220-240VAC oder 110-130VAC	
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	E12 E14 E26 E27 B22	
Maße	Durchmesser = 45 mm	
	E14, L = 73 mm; E27, L = 67 mm	



## Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



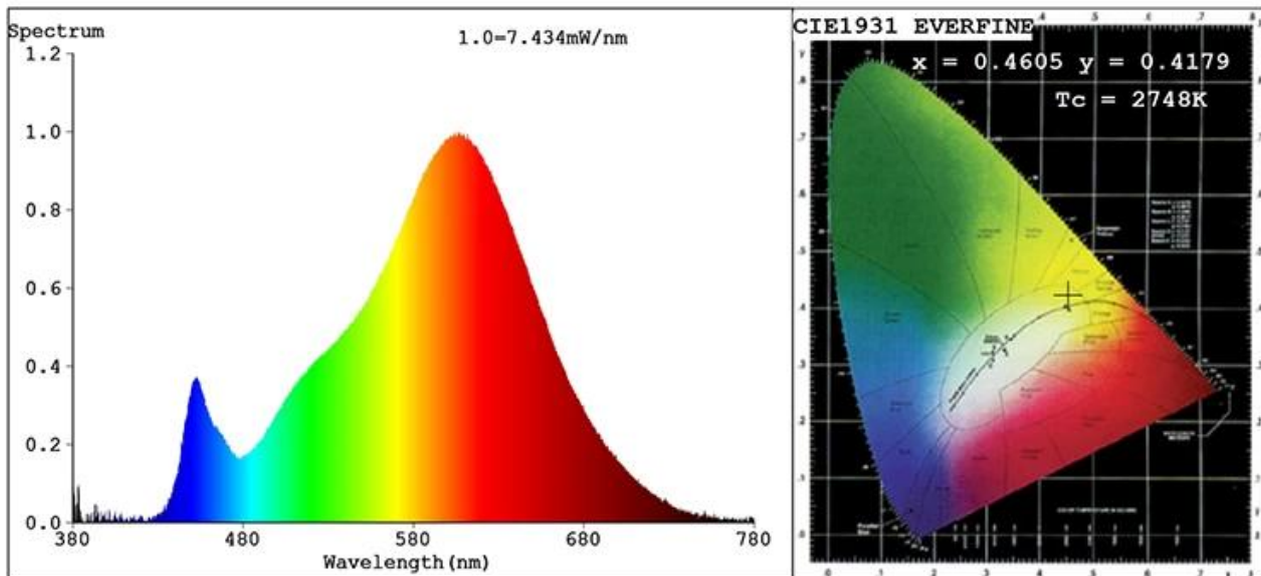
## Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Lampenschirm	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37302	Frosted	4W	270lm ± 10%	25W
37303	Opal		250lm ± 10%	



## Produkttestbericht

### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4605$   $y=0.4179$   $u'=0.2596$   $v'=0.5302$

$T_c=2748K$  Dominant WL:  $L_d = 583.1nm$  Purity=63.7%

Red Ratio:  $R=26.4\%$  Peak WL:  $L_p=604.5nm$  HWL:  $L_{hd}=116.9nm$

Render Index:  $R_a=81.9$

$R_1 = 80$     $R_2 = 91$     $R_3 = 96$     $R_4 = 79$     $R_5 = 80$     $R_6 = 90$     $R_7 = 82$

$R_8 = 57$     $R_9 = 5$     $R_{10}=80$     $R_{11}=79$     $R_{12}=70$     $R_{13}=83$     $R_{14}=98$     $R_{15}=72$

#### Photo Parameters:

Flux = 375.2 lm   Eff. : 98.21 lm/W    $F_e = 1.126 W$

#### Electrical parameters:

$V = 229.9 V$     $I = 0.03000 A$     $P = 3.820 W$     $PF = 0.5540$

LEVEL:OUT   WHITE:ANSI\_3000K

Status: Integral  $T = 1066 ms$     $I_p = 49561 (76\%)$



## **Produkt Show**

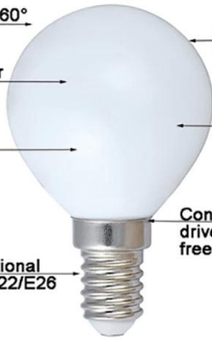
## Full Glass LED Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

EMC LED chip for high temperature resistance

Ceramic with graphene for excellent heat dissipation

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



Exact retrofit for incandescent bulb

Opal/frosted full glass housing gives soft light

Constant current IC driver inside for flicker free

## Features & Advantages





## Vorteile

- ² 360 ° Abstrahlwinkel sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung mit neuer LED-Filamenttechnologie: 8W LED entspricht 60W Glühbirne
- ² Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionelle Glühlampen Look and Feel
- ² Weiches Licht ohne zu flackern, um menschliche 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 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

Innotech Vollglas LED Birne Golfball G45 P45 wird in der Regel als Tischlampe, Stehlampe, Pendelleuchte, etc. verwendet. Es gibt weiches Licht zum Schutz des menschlichen Auges im Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Bad, Studie, etc.

### 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 Birne pro Farbkasten, dann 50 Stück in einem Standard-Exportkarton verpackt. (1 stück / farbe box, 50 stücke / 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

