



Produktbeschreibung

Die Vollglas-LED-Lampe in Form eines Golfballs von Innolite kann Ihnen dabei helfen, die Beleuchtung in Ihrem Zuhause mit sehr weichem Licht zu verbessern, um die menschlichen Augen zu schützen. Diese 4-W-Golfball-LED-Lampe ersetzt eine herkömmliche 60-W-Glühlampe mit genau demselben Erscheinungsbild, aber 85% weniger Energieeinsparung und 25-mal längerer Lebensdauer. Die Installation ist aufgrund der gleichen Größe und der Standard-Basiskappe ebenfalls sehr einfach.

Mit hochwertigen SMD-LEDs und einem 360-Grad-Abstrahlwinkel aus Vollglas können diese 4-W-Golfball-LED-Lampen mehr als 10 Jahre lang (4 Stunden pro Tag) ein gleichmäßiges Licht in alle Richtungen ohne dunklen Schatten und Blendung abgeben. Mittlerweile handelt es sich auch um ein umweltfreundliches Produkt, da keine Quecksilber- und UV-Strahlung beteiligt ist.

Diese Glas-LED-Lampe kann auch mit normalen Triac-Dimmern stufenlos von 10% auf 100% gedimmt werden. Mit der dimmbaren Innolite-Glas-LED-Lampe können Sie die Helligkeit der Lampe jederzeit anpassen, um das bestmögliche Lichtambiente zu erzielen.



Produktspezifikation

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



Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



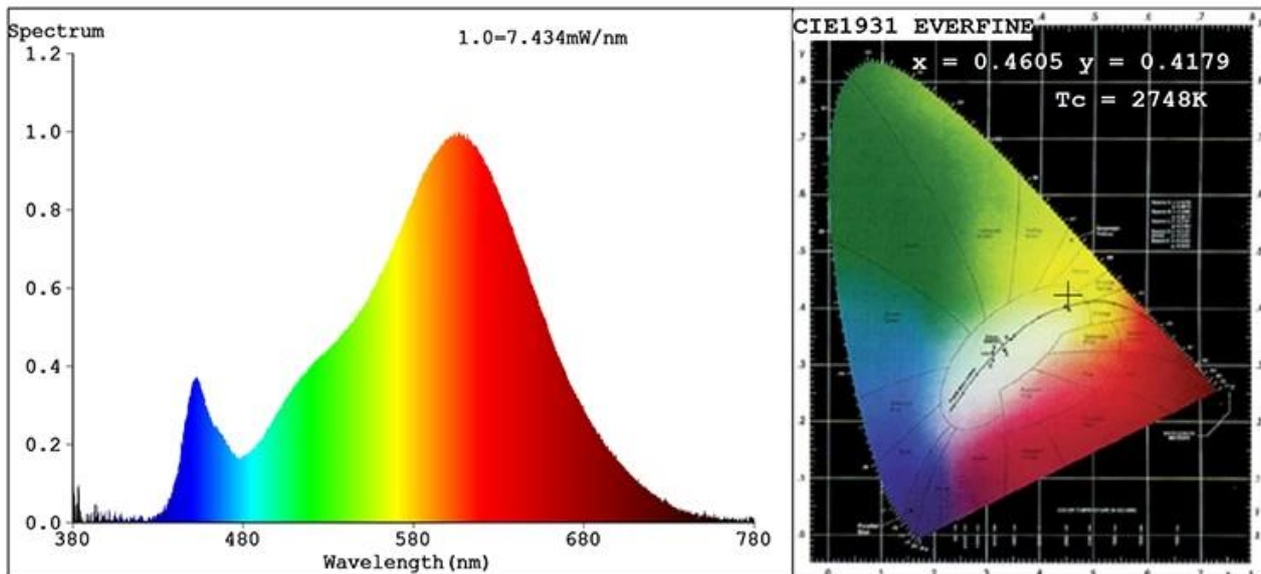
Verwandte Produkte

Modell Nr.	Lampenschirm	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37302	Bereift	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

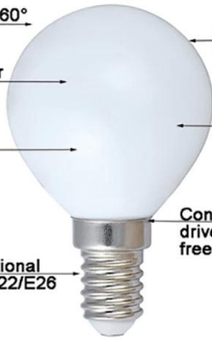
Full Glass LED Bulb

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 Der Abstrahlwinkel von 360 ° sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung, ohne dass Schatten entstehen
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung mit neuer LED-Filamenttechnologie: 8 W LED, entsprechend 60 W Glühlampe
- ² Retrofit-Größe und klassisches Vintage-Design für traditionelles Glühlampen-Design
- ² Weiches Licht ohne Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- ² Ein hoher CRI > 80 sorgt für lebendigeres und natürlicheres Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Lange Lebensdauer von bis zu 10 Jahren (4 Stunden pro Tag)
- ² Stufenlos dimmbar von 10% -100%
- ² Zwei Jahre eingeschränkte Garantie bei einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden
- ² Mit Zertifizierung nach CE LVD EMV RoHS ErP SAA ETL



Anwendung

Innotech LED-Vollglasbirnengolfball G45 P45 wird normalerweise als Tischlampe, Stehlampe, Pendelleuchte usw. verwendet. Er gibt weiches Licht ab, um das menschliche Auge im Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Badezimmer, Arbeitszimmer usw. zu schützen.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Lampe auf die gleiche Weise wie herkömmliche Lampen.
- ² Vergewissern Sie sich, dass Ihre Geräte ordnungsgemäß verdrahtet sind und dass keine Spannungsspitzen an die Glühlampe / Lampe abgegeben werden, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- ² Die Lampe sollte frei von Verunreinigungen sein.
- ² Ein guter Zustand der Kontakte in der Lampenfassung ist wichtig, um einen ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe zu gewährleisten.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe einbauen oder ausbauen.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Glühlampe / Lampe abgekühlt ist, bevor Sie sie herausnehmen.

Warnung: Stellen Sie Gebrauch ein, wenn Sie beschädigt werden.

Application



Paket

1 PC LED Birne pro Farbenkasten, dann 100pcs verpackt in einem Standardexportkarton. (1 stück / farbenkasten, 100 stücke / karton)

Rücknahmegarantie

Wir bieten eine kostenlose, ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden für diesen Artikel.

Sollte eine Rücksendung erforderlich sein:

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

Schritt 2) Machen Sie möglichst detaillierte Angaben zu Ihrem Problem.

Schritt 3) Die Autorisierung zur Rücksendung des Artikels wird erteilt.

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

FAQ

Q1.Are sie ein hersteller?

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

Q2.How über die Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte nacheinander mit Hilfe von Alterungsgeräten, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte sicherzustellen.

Q3.How über Preis?

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

Q4.How eine Bestellung aufgeben?

A4: Kontaktieren Sie den Online-Service oder senden Sie eine E-Mail direkt an uns. Wir werden Ihnen in Kürze den Preis, die technischen Daten, die Verpackung usw. mitteilen. Vielen Dank.

Q5.Kann ich Proben von Ihnen kaufen?

A5: Ja! Sie können gerne Muster bestellen, 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.How kann ich Soem- oder ODM-Aufträge bilden?

A7: Wir haben verschiedene druck verarbeitung für verschiedene OEM / ODM aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns über den Online-Service oder senden Sie uns direkt eine E-Mail.

Q8. Wie soll ich meine Bestellungen bezahlen?

A8: Sie können durch T / T zahlen, L / C am Anblick würde für qualifizierte Bank und MOQ verfügbar sein, die für jede Bestellung angefordert werden.

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

