



Opis produktu

Ze swoim ciepłym bursztynowym blaskiem [INNOLITE Żarówka Edisona](#) emanuje rustykalnym urokiem, jak żadna inna żarówka. Ten globus o średnicy 125 mm może być używany w każdym wisiorku z nagą żarówką E27 lub dowolnym dużym stylu, aby zapewnić doskonały efekt, zwłaszcza w aranżacjach wielopółkowych. W przeciwieństwie do tradycyjnej żarówki, ta żarówka LED wykorzystuje ekologiczną, ekonomiczną technologię LED, aby zapewnić fantastyczną alternatywę dla tradycyjnych żarówek.

Doskonały do tworzenia ciepłej, zachęcającej atmosfery w restauracjach, kawiarniach, hotelach lub po prostu w domu.



Specyfikacja

Model nr.	37810
Rodzaj żarówki	G125
Moc	6W
Rodzaj okładki	Bursztynowy lub Dym
Strumień świetlny	450 lm ± 10%
LED Filament Spec.	8 x 38 mm
Napięcie wejściowe	220-240 VAC lub 110-130 VAC
Materiał	Szkło
Temp. Barwowa (CCT)	1800K - 3000K
Etykieta efektywności energetycznej	A +
Kąt wiązki	360 °
Wskaźnik renderowania kolorów	□ 80 Ra
Współczynnik mocy	□ 0,5
Czas rozpoczęcia	<0,5S
Przełączanie cyklu	≥12,500
Dożywność	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E26 E27 B22
Temp. operacji	-20 ° C ~ + 40 ° C
Wymiary	Średnica = 125 mm
	L = 175 mm



Certyfikaty produktu

CE RoHS ErP SAA  FC



Produkty powiązane

Model nr.	Rodzaj żarówki	Wymiar	Moc	Strumień świetlny (lm)
-----------	----------------	--------	-----	------------------------

37801	G95	Ø95X140mm	2W	160 lm ± 10%
37802			4W	320 lm ± 10%
37803			6W	450 lm ± 10%
37811	G125	Ø125X175mm	2W	160 lm ± 10%
37812			4W	320 lm ± 10%
37813			6W	450 lm ± 10%

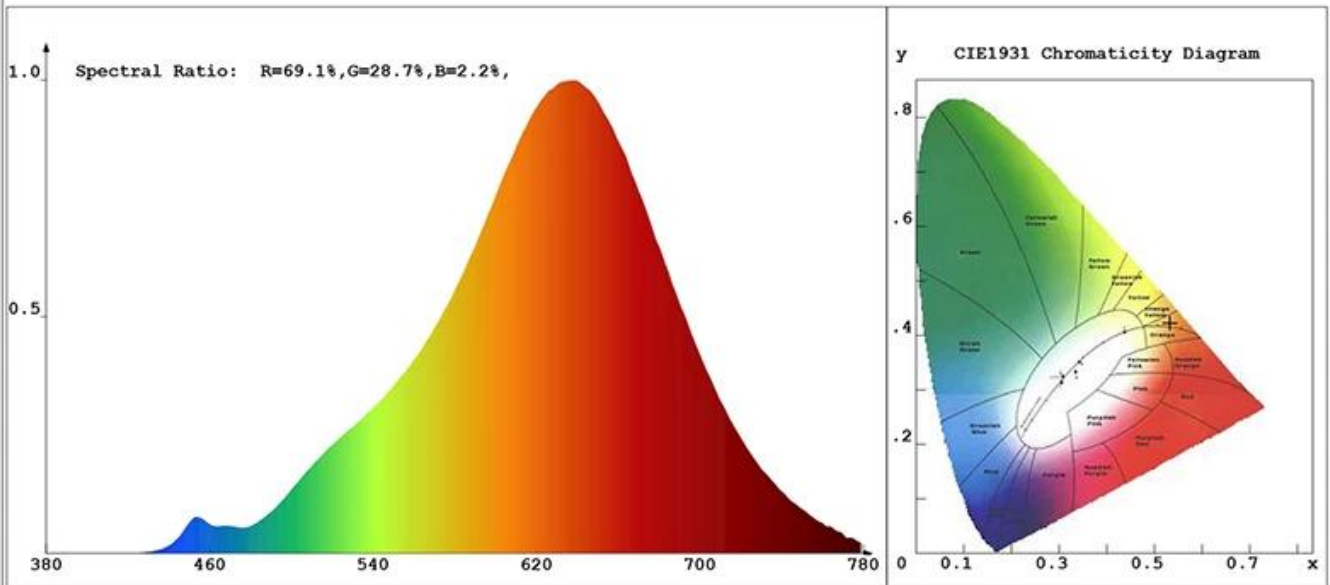


Raport z testu produktu

Product Mark

Product Type :G125 6W 2200K DIM
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :INNOTECH
Humidity :65%
Test Date :2017-11-28 12:18:01



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5324 y=0.4226 u=0.3040 v=0.3619 duv=0.0029
CCT: 2010K Dominant Wave.:588.0nm Purity:86.6%
Flux RGB Ratio:R=34.1%,G=65.4%,B=0.5% Peak Wave:635.7nm Half Width:119.3nm

Rendering Index:Ra= 91.9

R1 =91	R2 =95	R3 =98	R4 =93	R5 =92	R6 =98	R7 =91	R8 =79
R9 =57	R10=89	R11=95	R12=89	R13=92	R14=97	R15=85	

Photo Parameters

Flux:398.81lm Effi.:72.1lm/W Radiant:1575.3mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.149 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V Current:I=0.0250A
Power:P=5.53W Power Factor:PF=0.950

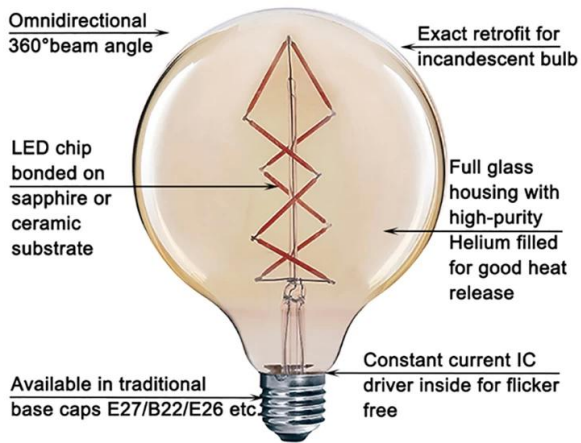
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 71.072ms VPeak: 14808
VDark: 1158 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



wystawa produktów

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Zalety

- ² Dokładna modernizacja żarówki
- ² Specjalna kombinacja włókien w jodełkę przynosi więcej dekoracyjnego oświetlenia
- ² Kąt wiązki 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- ² Do 85% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarników LED
- ² Brak migotania w celu ochrony ludzkich oczu
- ² Wysoka CRI & gt; 80 zapewnia bardziej żywe i naturalne światło
- ² Przyjazny dla środowiska: brak ołowiu lub rtęci i brak promieniowania UV lub IR
- ² Długi czas życia trwa do 10 lat (4 godziny użytkowania dziennie)
- ² Możliwość przyciemniania
- ² Dwuletnia ograniczona gwarancja oparta na średnim dziennym zużyciu 4 godziny
- ² Z certyfikatem CE LVD EMC RoHS ErP, itp.



Podanie

Z klasycznym kształtem kuli ziemskiej, miękkim oświetleniem i specjalną kombinacją włókien w jodełkę, [INNOLITE globe G125 Żarówki LED](#) może zaferować ciepłe i artystyczne odczucia w salonie, jadalni, sypialni i kuchni, itp. Jest również szeroko stosowany jako źródło światła w kinkietach ściennych, żyrandolu, wisiorze światła, światła belki stodoły w showroom, art-room, muzea, bar, bistro, kawiarnia, sklep optyczny, restauracja, hotel itp.

Obsługa i konserwacja

- ² Zakres temperatur otoczenia -20 ° C do 40 ° C
- ² Przechowuj i używaj żarówki / lampy w taki sam sposób jak tradycyjną żarówkę / lampę.
- ² Sprawdź, czy urządzenia są prawidłowo okablowane i nie dostarczają impulsu napięcia do żarówki / lampy powodując przegrzanie / awarię.
- ² Żarówka / lampa powinna być wolna od zanieczyszczeń.
- ² Dobry stan styków oprawki lampy jest ważny dla zapewnienia prawidłowego działania żarówki / lampy.
- ² Wyłącz zasilanie przed instalacją lub demontażem żarówki / lampy.
- ² Upewnij się, że żarówka / lampa są chłodne przed zdjęciem.

Ostrzeżenie: Przerwij używanie, jeśli jest uszkodzone.

Application



Pakiet

1 szt. Żarówki LED na pudełko, a następnie 30 szt. W jednym standardowym kartonie eksportowym. (1 szt. / Pudełko kolorowe, 30 szt. W kartonie)

Rzasady eturn

Udzielamy bezpłatnej DWÓCH LAT GWARANCJI OGRANICZONEJ na podstawie średniego dziennego zużycia 4 godzin dla tego przedmiotu.

Powinny być wymagane zwroty:

- Krok 1) Skontaktuj się z nami za pomocą tej strony internetowej.
Krok 2) Podaj jak najwięcej szczegółów na temat problemu, który masz.
Krok 3) Zezwolenie na zwrot przedmiotu zostanie wydane.
Krok 4) Zwróć przedmiot do uzgodnionej wymiany lub zwrotu pieniędzy.



FAQ

Q1. Czy jesteś producentem?

A1: Tak, jesteśmy doświadczonym producentem z niestandardowymi formami i liniami produkcyjnymi.

Q2. Jak o jakości produktu?

A2: Nasi technicy i zespoły QC testują produkty pojedynczo, stosując linię starzenia, profesjonalne urządzenia i instrumenty, aby zapewnić jakość wszystkich produktów. Q3. Jak o cenie?

A3: Jesteśmy producentem i zawsze oferujemy naszym klientom najbardziej konkurencyjne ceny.

P4. Czy zamawiasz

A4: Skontaktuj się z serwisem internetowym lub natychmiast wyślij nam e-mail, odpowiemy wkrótce na cenę produktu, specyfikacje, opakowanie itp. Tack. Q5. Czy mogę kupić próbki od ciebie?

A5: Tak! Zapraszamy do składania zleceń testowych w celu przetestowania naszej najwyższej jakości i usług, dopuszczalne są próbki mieszane.

P6. Czy mogę odwiedzić Twoją fabrykę?

O6: Tak, zapraszamy do odwiedzenia naszej fabryki w odpowiednim czasie.

P7. Jak mogę składać zamówienia OEM lub ODM?

A7: Mamy różne zadania drukowania dla różnych zamówień OEM / ODM. Skontaktuj się z nami za pomocą usługi online lub napisz do nas bezpośrednio.

P8. Jak zapłacić za moje zamówienia?

A8: Możesz zapłacić T / T, L / C w punkcie widzenia będzie dostępny dla kwalifikowanego banku i MOQ wymaganych dla każdego zamówienia.

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

