



Opis produktu

Z tym samym miękkim oświetleniem, identycznym ciepłym uczuciem i całkowicie ściemniającym, INNOLITE [wintwiek globus światła LED 125mm](#) są idealne zastępują ukochane żarówki Edisona w kształcie kuli i wykończeniach.

Dzięki podstawie E26 E27 B22, te przyciemniane oem [Żarówki LED na świecie](#) może zmieścić standardowe gniazda do oświetlenia domu, jak również wszelkie lampy wiszące, lampy komercyjne, lampy, żyrandole z gniazdem E26 lub E27 lub B22. instalacja jest bardzo łatwa. W międzyczasie można go również przyciemniać za pomocą zwykłych ściemniaczy Triac, aby zapewnić znacznie jaśniejsze i bardziej użyteczne światło.

W przeciwieństwie do tradycyjnych żarówek, jest to również produkt przyjazny dla środowiska, ponieważ nie ma w nim żadnych rtęci i promieniowania UV. Teraz zacznij cieszyć się antykami w swoim domu.



Specyfikacja

Model nr.	37551
Typ żarówki	G125
Moc	4W
Rodzaj okładki	Bursztynowy lub dymny
Strumień świetlny	320 lm ± 10%
Specyfikacja żarnika LED.	4 x 38 mm
Napięcie wejściowe	220-240VAC lub 110-130VAC
Materiał	Szkło
Temperatura koloru (CCT)	1800K - 3000K
Etykieta efektywności energetycznej	A +
Kąt promienia	360 °
Indeks oddawania barw	> 80 Ra
Współczynnik mocy	> 0,5
Czas rozpoczęcia	<0,5 S
Przełączanie cyklu	≥12,500
Dożywni	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E26 E27 B22
Temp. Operacji	-20 ° C ~ + 40 ° C
Wymiary	Śred. = 125 mm
	L = 175 mm



Certyfikaty produktu



Produkty powiązane

Model nr.	Typ żarówki	Wymiar	Moc	Strumień świetlny (lm)
37540	G80	Ø80X120mm	2W	160lm ± 10%
37541			4W	320lm ± 10%
37542			6W	450lm ± 10%
37530	G95	Ø95X140mm	2W	160lm ± 10%
37531			4W	320lm ± 10%
37532			6W	450lm ± 10%
37550	G125	125X175 mm	2W	160lm ± 10%
37552			6W	450lm ± 10%

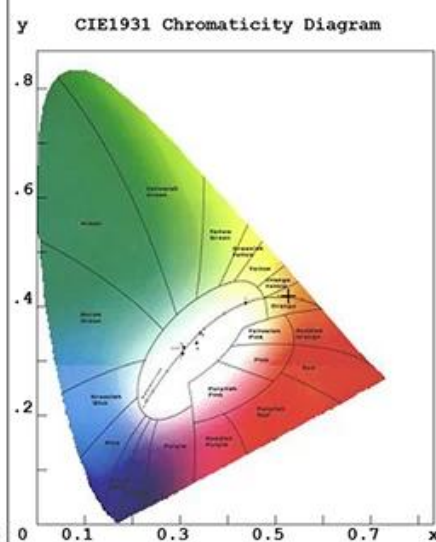
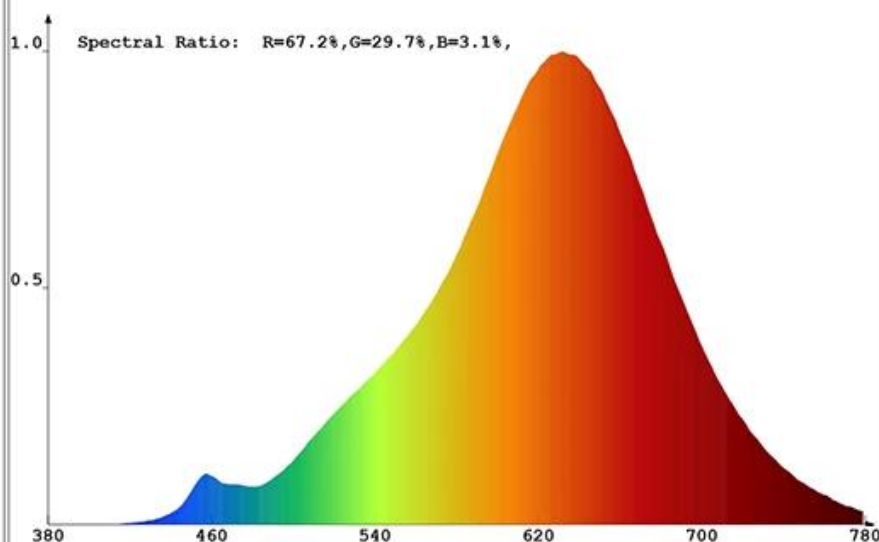


Raport z testu produktu

Product Mark

Product Type :G95 Fila 4W 2200K DIM
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :INNOTECH
Humidity :65%
Test Date :2017-11-28 11:36:16



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.5276 y=0.4197 u=0.3023 v=0.3607 duv=0.0019
CCT: 2032K Dominant Wave.:588.1nm Purity:84.3%
Flux RGB Ratio:R=33.6%,G=65.7%,B=0.7% Peak Wave:631.8nm Half Width:116.6nm

Rendering Index:Ra= 88.4

R1 =86	R2 =92	R3 =96	R4 =94	R5 =93	R6 =93	R7 =83	R8 =70
R9 =49	R10=85	R11=95	R12=85	R13=86	R14=96	R15=80	

Photo Parameters

Flux:238.00lm Effi.:69.8lm/W Radiant:907.9mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.134 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0160A
Power:P=3.41W Power Factor:PF=0.919

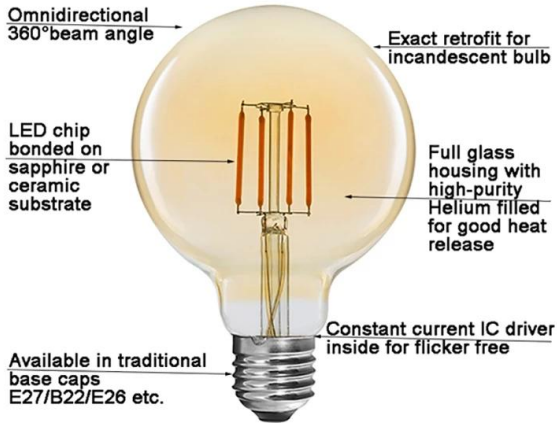
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 107.429ms VPeak: 13448
VDark: 1142 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



produkt Wystawa

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Zalety

- ² Vintage design zapewnia ciepłe i artystyczne uczucie w każdej przestrzeni
- ² Kąt promienia 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- ² Do 80% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarników LED
- ² Brak migotania, aby chronić ludzkie oczy
- ² Wysoki CRI & gt; 80 zapewnia bardziej żywe i naturalne światło
- ² Przyjazny dla środowiska: bez ołowiu lub rtęci i bez promieniowania UV lub IR
- ² Długie życie trwa do 10 lat (4 godziny dziennie)
- ² Możliwość przyciemniania
- ² Dwuletnia ograniczona gwarancja na podstawie średniego dziennego zużycia przez 4 godziny
- ² Z certyfikacją CE LVD EMC RoHS ErP itp.



Podanie

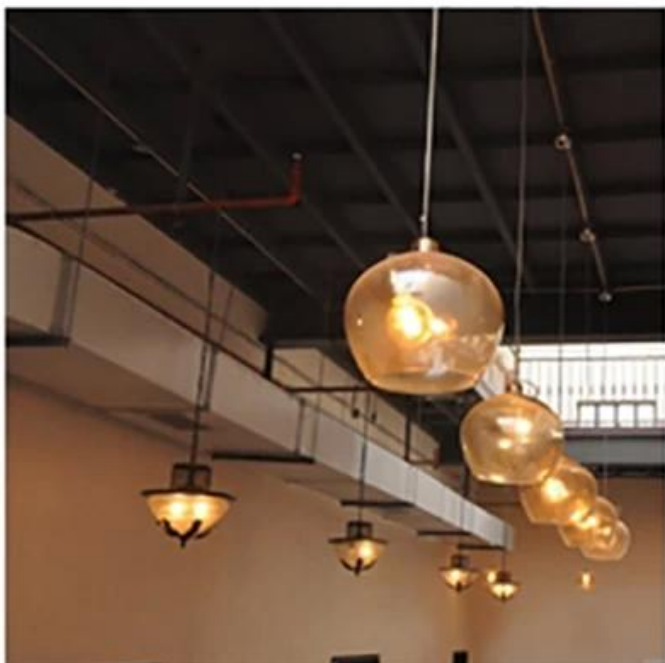
Z kulą w kształcie vintage i delikatnym oświetleniem, Innolite G125 antyczne żarówki LED dooferuje ciepłe i artystyczne odczucia w salonie, jadalni, sypialni i kuchni itp. Jest również szeroko stosowany jako źródło światła w kinkietach ściennych, żyrandolach, lampach wiszących, belkach stodołnych w showroomie, art-room, muzeach, bar, bistro, kawiarnia, sklep optyczny, restauracja, hotel itp.

Obsługa i konserwacja

- ² Zakres temperatury otoczenia -20 ° C do 40 ° C
- ² Przechowuj i stosuj żarówkę / lampę w taki sam sposób jak tradycyjną żarówkę / lampę.
- ² Sprawdź, czy twoje urządzenia są prawidłowo okablowane i nie dostarczają spięcia napięcia do żarówki / lampy, powodując przegrzanie / awarię.
- ² Żarówka / lampa powinna być wolna od zanieczyszczeń.
- ² Dobry stan styków oprawki lampy jest ważny dla prawidłowego działania żarówki / lampy.
- ² Wyłączyć zasilanie sieciowe przed instalacją lub usunięciem żarówki / lampy.
- ² Przed zdjęciem upewnij się, że żarówka / lampa są zimne.

Ostrzeżenie: Przerwać korzystanie, jeśli jest uszkodzony.

Application



Pakiet

1 szt. Żarówki LED na kolorowe pudełko, a następnie 30szt. Zapakowanych w jeden standardowy karton eksportowy. (1 sztuka / kolorowe pudełko, 30 sztuk w kartonie)

RPolityka eturn

Zapewniamy BEZPŁATNĄ OGRANICZONĄ GWARANCJĘ DWA LATA w oparciu o średnie codzienne korzystanie z tego produktu przez 4 godziny.
Powinny być wymagane zwroty:

- Krok 1) Skontaktuj się z nami za pomocą tego adresu e-mail.
Krok 2) Podaj jak najwięcej szczegółów o problemie, który masz.
Krok 3) Zostanie wydane upoważnienie do zwrotu towaru.
Krok 4) Zwróć przedmiot za uzgodniony zamiennik lub zwrot pieniędzy.



FAQ

Q1. Jesteś producentem?

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

Q2. Jak chodzi o jakość produktu?

A2: Nasi technicy i zespoły QC testują produkty jeden po drugim, wykorzystując starzejącą się linię, profesjonalne urządzenia i instrumenty, aby zapewnić jakość wszystkich produktów. Pytanie 3. Jaka jest cena?

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

P4. Czy zamawiasz?

A4: Skontaktuj się z usługą online lub wyślij nam e-mail natychmiast, wkrótce odpowiemy na cenę produktu, specyfikacje, opakowanie itd. Tack.

Q5. Czy mogę kupić próbki od ciebie?

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

Q6. Czy mogę odwiedzić twoją fabrykę?

A6: Tak, zapraszamy do odwiedzenia naszej fabryki w odpowiednim czasie.

Q7. Jak mogę składać zamówienia OEM lub ODM?

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

Q8. Jak zapłacić za moje zamówienia?

A8: Możesz płacić T / T, L / C z punktu widzenia będzie dostępny dla kwalifikowanego banku i MOQ wymagane 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

