



## Opis produktu

Innolite [Żarówka kulista G80 Filament Antique 4W](#) Został zaprojektowany do późniejszej wymiany żarówek i jest szczególnie atrakcyjny dla oświetlenia dekoracyjnego.

to [vintage edison LED 4W](#) ze spryskaną złotą szklaną obudową i daje efekt ciepłego białego światła. Szeroki kąt widzenia jest idealny do oświetlania pomieszczeń. Łatwy w instalacji i obsłudze, idealny do każdej instalacji wymagającej ciepłej i kameralnej atmosfery.

Są kompatybilne z urządzeniami z podstawą E26 / E27 / B22 i są dostępne w bardzo ciepłej bieli. Lampy LED oferują ogromne oszczędności energii i zmniejszają koszty konserwacji do minimum i mogą zaoszczędzić nawet do 90% energii.



## opis

Numer modelu:	37541
Rodzaj żarówki	G80
energia	4W
Rodzaj okładki	Bursztynowy lub Dym
Strumień świetlny	320 lm ± 10%
Specyfikacja żarnika LED	4 x 38 mm
Napięcie wejściowe	220-240 VAC lub 110-130 VAC.
tworzywo	szkło
Temp. Barwowa (CCT)	1800K - 3000K
Etykieta efektywności energetycznej	A +
Kąt wiązki światła	360 °
Wskaźnik oddawania barw	& Gt; 80 Ra
Współczynnik mocy	& Gt; 0,5
Czas rozpoczęcia	I wzmacniacz; lt; 0.5S
Cykl przełączania	≥12,500
Całe życie	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E26 E27 B22
Temp	-20 ° C + 40 ° C
wymiary	Średnica = 80 mm
	L = 120 mm



## Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



## powiązane produkty

Numer modelu:	Rodzaj żarówki	rozmiar	moc	Strumień świetlny (lm)
---------------	----------------	---------	-----	------------------------

37540	G80	Ø80X120mm	2W	160 lm ± 10%
37542			6W	450 lm ± 10%
37530	G95	Ø95X140mm	2W	160 lm ± 10%
37531			4W	320 lm ± 10%
37532			6W	450 lm ± 10%
37550	G125	Ø125X175mm	2W	160 lm ± 10%
37551			4W	320 lm ± 10%
37552			6W	450 lm ± 10%

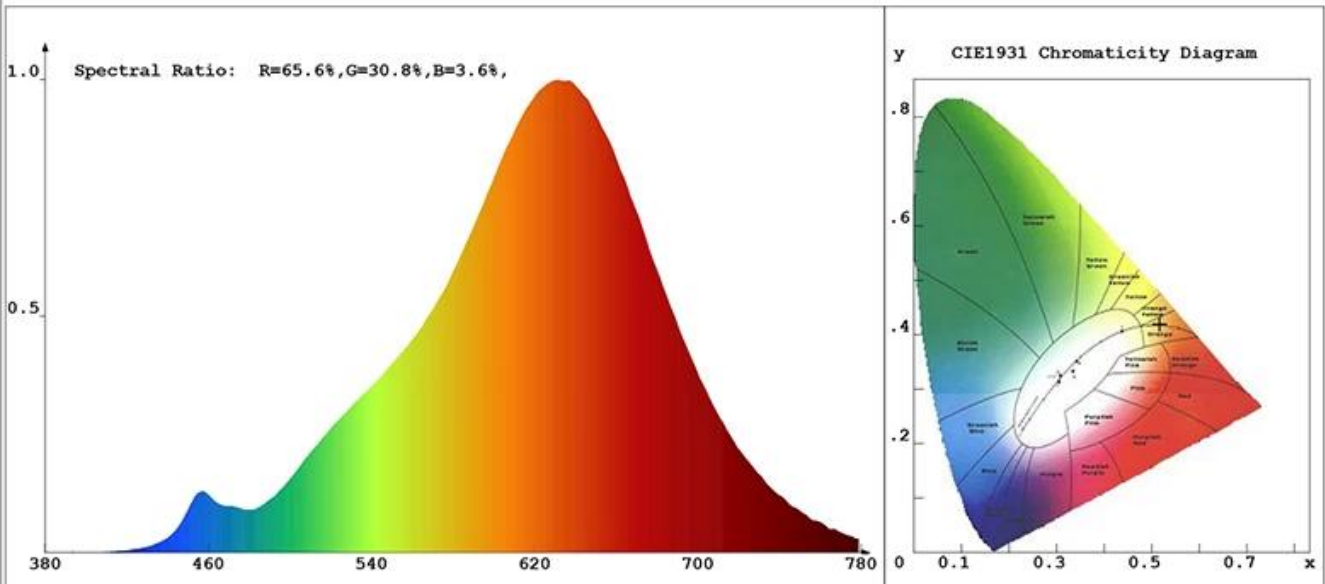


## Raport z testu produktu

**Product Mark**

Product Type :G80 Fila 4W 2200K DIM  
Temperature :26'C  
Operator :01  
Remark:

Manufacturer :INNOTECH  
Humidity :65%  
Test Date :2017-11-28 11:41:53



**Chroma Parameters**

Chro.Coor.:x=0.5166 y=0.4198 u=0.2950 v=0.3596 duv=0.0016  
CCT: 2128K Dominant Wave.:587.3nm Purity:81.1%  
Flux RGB Ratio:R=32.3%,G=66.9%,B=0.8% Peak Wave:631.8nm Half Width:120.6nm

**Rendering Index:Ra= 90.5**

R1 =88	R2 =93	R3 =96	R4 =95	R5 =95	R6 =96	R7 =86	R8 =74
R9 =54	R10=86	R11=97	R12=88	R13=88	R14=96	R15=83	

**Photo Parameters**

Flux:251.41lm Effi.:71.4lm/W Radiant:940.8mW Iv:0.0mcd  
Efficiency:0.134 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

**Ele. Parameters**

Voltage:U=230.000V Current:I=0.0160A  
Power:P=3.52W Power Factor:PF=0.934

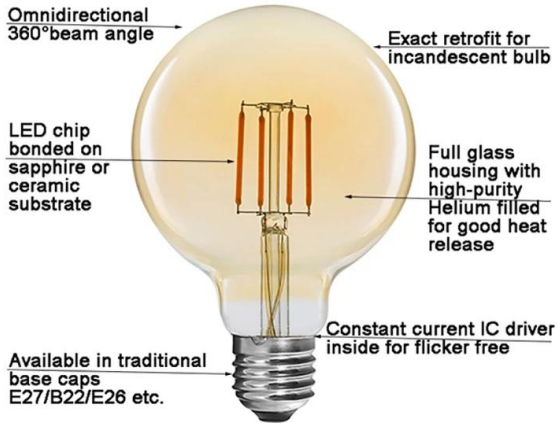
**Instrument state**

Instrument:Hopoo HP8000S	Integral Time: 127.492ms	VPeak: 15928
VDark: 1148	Scan Range: 380-780nm	Product ID: 201710386



**Wyświetlanie produktu**

# Vintage LED Filament Bulb



## Features & Advantages



## **korzyści**

- <sup>2</sup> Dokładna modernizacja żarówki
- <sup>2</sup> Kąt wiązki 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- <sup>2</sup> Do 80% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarników LED
- <sup>2</sup> Brak migotania w celu ochrony ludzkich oczu
- <sup>2</sup> Wysoka CRI i & GT; 80 gwarantuje bardziej żywe i naturalne światło
- <sup>2</sup> Przyjazny dla środowiska: brak ołowiu lub rtęci i brak promieniowania UV lub IR
- <sup>2</sup> Długi czas trwania wynosi do 10 lat (4 godziny użytkowania dziennie)
- <sup>2</sup> ściemniania
- <sup>2</sup> Dwuletnia ograniczona gwarancja oparta na średnim dziennym zużyciu 4 godziny
- <sup>2</sup> Z certyfikatem CE LVD EMC RoHS ErP itp.,

## **aplikacja**

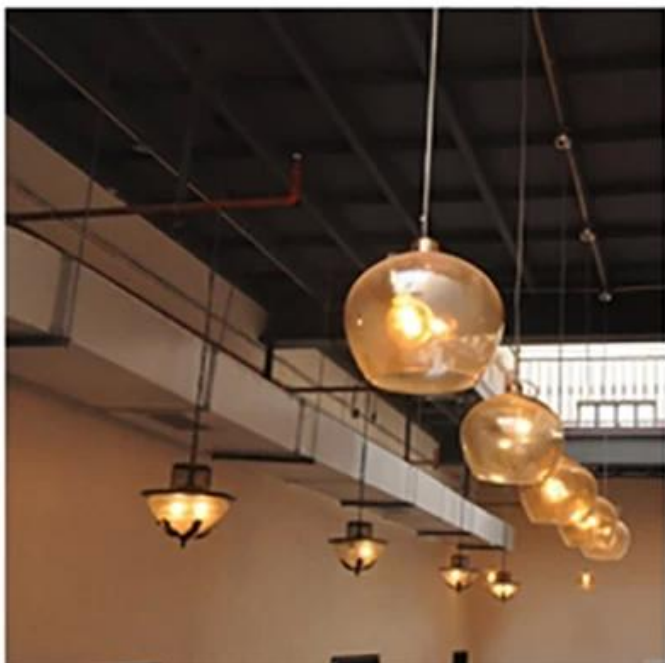
Żarówki Innolite Globe G80 LED w kształcie kuli vintage i miękkiego oświetlenia mogą bezpośrednio zastąpić tradycyjne żarówki wolframowe, używane w różnych sytuacjach życiowych lub zawodowych. Ta żarówka LED Vinage G80 jest tak wspaniała do stosowania w restauracjach, hotelach, restauracjach lub domach prywatnych. Nadaje się również do hoteli, jadalni, sal konferencyjnych, salonów, salonów sprzedaży, sklepów, korytarzy, budek telefonicznych, studiów i pokazów itp.

### **Obsługa i konserwacja**

- <sup>2</sup> Zakres temperatury otoczenia od -20 ° C do 40 ° C
- <sup>2</sup> Żarówkę / lampę należy przechowywać i używać w taki sam sposób jak tradycyjną żarówkę / lampę.
- <sup>2</sup> Sprawdź, czy urządzenia są prawidłowo podłączone i nie dostarczają szczytów napięcia do żarówki / lampy powodując przegrzanie / awarię.
- <sup>2</sup> Żarówka / lampa muszą być wolne od zanieczyszczeń.
- <sup>2</sup> Dobry stan styków oprawki jest ważny dla zapewnienia prawidłowego działania lampy / żarówki.
- <sup>2</sup> Wyłącz zasilanie przed instalacją lub demontażem żarówki / lampy.
- <sup>2</sup> Upewnij się, że żarówka / lampa są zimne przed zdjęciem.

**Ostrzeżenie:** Przerwij używanie, jeśli jest uszkodzone.

# Application



## **pakiet**

1 żarówka LED pc w opakowaniu kolorowym, a następnie 30 szt. Zapakowana w standardowy karton eksportowy. (1 sztuka / pudełko kolorowe, 30 sztuk w kartonie)

## **Rpolityka etniczna**

Udzielamy dwuletniej OGRANICZONEJ GWARANCJI w oparciu o średnie dzienne zużycie 4 godzin dla tego przedmiotu.

Zwroty powinny być wymagane:

- Krok 1) Skontaktuj się z nami za pomocą tego adresu e-mail.  
Krok 2) Podaj jak najwięcej szczegółów na temat napotkanego problemu.  
Krok 3) Wydane zostanie upoważnienie do zwrotu towaru.  
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.

P2. Jak jest jakość produktu?

A2: Nasi technicy i zespoły kontroli jakości testują produkty pojedynczo, stosując linię starzenia, urządzenia i profesjonalne narzędzia, aby zagwarantować jakość wszystkich produktów. P3 A co z ceną?

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

Q4. Rozkazy?

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

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

Q6. Czy mogę odwiedzić Twoją fabrykę?

O6: 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 pomocą usługi online lub wyślij nam e-mail bezpośrednio.

Q8. Jak mogę 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**

