



## Opis produktu

**Innolite Globe Elastyczne żarówki LED Żarnik G125 4W** są najnowszymi elementami dekoracyjnymi technologii i stylu żarówki LED. Spiralne i elastyczne żarówki LED dają im niepowtarzalny wygląd i blask, aby dodać elegancki i zabytkowy dotyk w przestrzeni.

Dzięki nowej technologii LED, żarówki te mogą oferować pełny 360 stopni kąt światła wiązki światła, ale oszczędzając około 85% energii i trwa 25 razy. Dzięki trwałości do 25 000 godzin, te żarówki zapewnią pożądaną atmosferę przez ponad 10 lat (przy 4 godzinach dziennie).

Dzięki ciepłej temperaturze barwowej od 1800K do 3000K, żarówki LED żarówki typu Innolite mogą zapewnić podobne wrażenia oświetleniowe tradycyjnymi żarowymi żarówkami. Tymczasem jest również niemożliwe do stworzenia właściwej atmosfery, którą kochasz.



## Specyfikacja produktu

Model nr.	38652
Moc	4W
Wykańczanie żarówek	Jasne, Bursztynowy, Dym
Strumień świetlny	200lm ± 10%
Specyfikacja LED Filament.	Spirala x 1
Napięcie wejściowe	220-240VAC lub 100-130VAC
Materiał	Szkło
Temp. Kolorów (CCT)	1800K - 3000K
Klasa efektywności energetycznej	A +
Kąt wiązki	360 °
Indeks oddawania barw	> 80 Ra
Współczynnik mocy	> 0,5
Czas rozpoczęcia	<0,5S
Cykl przełączania	≥ 12 500
Życie	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E27 E26 B22
Wymiary	Dia = 125mm
	L = 175 mm



## Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



## Produkty powiązane

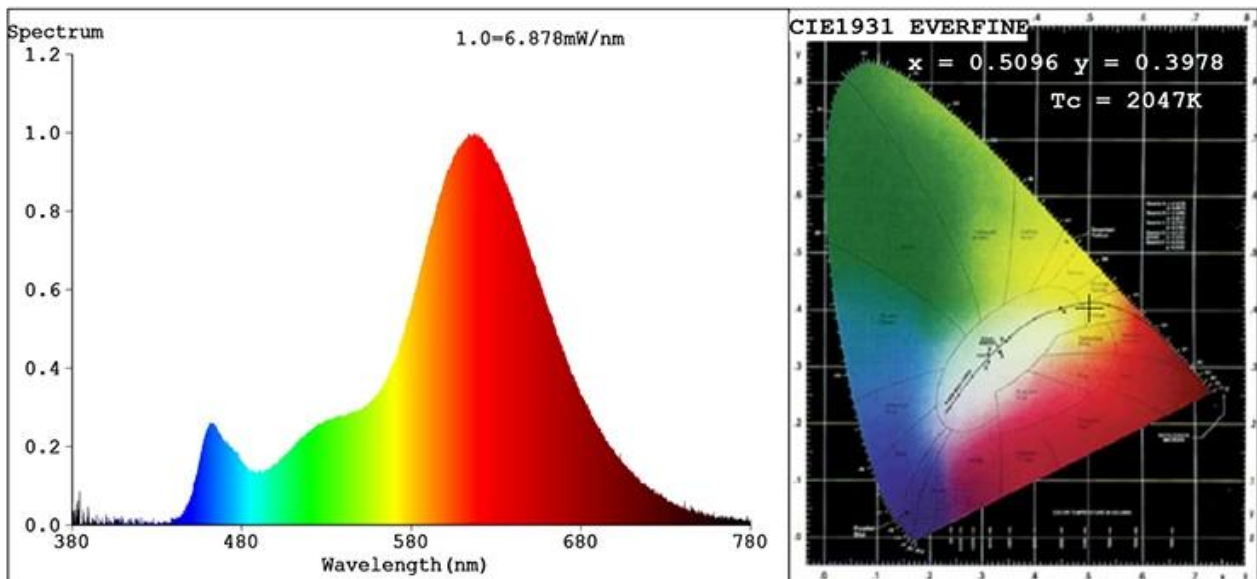
Model nr.	Typ żarówki	Moc (W)	Specyfikacja LED Filament.	Strumień świetlny (lm)
-----------	-------------	---------	----------------------------	------------------------

38642	G95	4W	Spirala x 1	200lm ± 10%
-------	-----	----	-------------	-------------



## Raport z testów produktów

### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.5096$   $y=0.3978$   $u'=0.3018$   $v'=0.5301$

$T_c=2047K$  Dominant WL:  $L_d = 590.3nm$  Purity=72.4%

Red Ratio:  $R=36.7\%$  Peak WL:  $L_p=617.3nm$  HWL:  $L_{hd}=89.1nm$

Render Index:  $R_a=83.0$

$R_1 = 91$   $R_2 = 96$   $R_3 = 82$   $R_4 = 86$   $R_5 = 94$   $R_6 = 84$   $R_7 = 74$

$R_8 = 57$   $R_9 = 23$   $R_{10}=91$   $R_{11}=93$   $R_{12}=69$   $R_{13}=95$   $R_{14}=91$   $R_{15}=79$

#### Photo Parameters:

Flux = 257.5 lm Eff. : 65.51 lm/W  $F_e = 903.3$  mW

#### Electrical parameters:

$V = 230.0$  V  $I = 0.03200$  A  $P = 3.930$  W PF = 0.5200

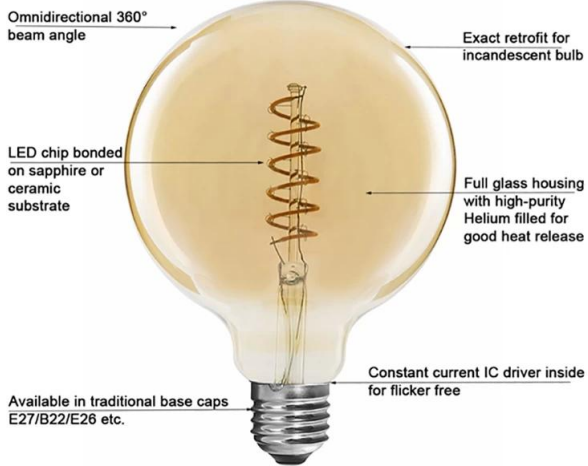
LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral  $T = 1401$  ms  $I_p = 48393$  (74%)



## Prezentacja produktu

## Flexible LED Filament Bulb



## Features & Advantages





## Zalety

- <sup>2</sup> 360 ° kąt wiązki zapewnia równomierne rozproszenie światła bez tworzenia cieni
- <sup>2</sup> Oszczędność energii do 90% dzięki nowej technologii żarówek LED
- <sup>2</sup> Rozmiar retrofitowy i klasyczny vintage z tradycyjnym wyglądem żarowym
- <sup>2</sup> Nie migotać, aby chronić ludzkie oczy
- <sup>2</sup> Wysoki CRI > 80 zapewnia bardziej żywe i naturalne światło
- <sup>2</sup> Przyjazne dla środowiska: bez ołowiu lub rtęci oraz promieniowania UV lub IR
- <sup>2</sup> Długi czas życia trwa do 10 lat (4 godziny na dobę)
- <sup>2</sup> Ściemnialne
- <sup>2</sup> Dwuletnia ograniczona gwarancja w oparciu o średnie dzienne zużycie wynoszące 4 godziny
- <sup>2</sup> Z certyfikatem CE LVD EMC RoHS Erp SAA ETL



## Podanie

**Innolite Globe Elastyczne żarówki LED żarówki G125** można zaoferować zabytkową i rustykalną atmosferę do domu, bistro, restauracji lub dowolnej przestrzeni, którą kochasz, dzięki wyjątkowej i antykowej konstrukcji żarnika i miękkim, ciepłym światłem. Idealnie nadaje się do pokoju dziennego, jadalni, sypialni, biesiadowania, balkonu, patio, piekarni, herbaciarni, restauracji, kawiarni, baru, bistro, hotel, willi, kościółka, itp.

### Obsługa i konserwacja

- <sup>2</sup> Zakres temperatur otoczenia -20 ° C do 40 ° C.
- <sup>2</sup> Przechowywać i używać żarówki / lampy w taki sam sposób, jak tradycyjna żarówka / lampa.
- <sup>2</sup> Sprawdź, czy Twoje urządzenia są prawidłowo podłączone i nie dostarczają skoku napięcia do żarówki / lampy, co powoduje przegrzanie / uszkodzenie.
- <sup>2</sup> Żarówka / lampa powinna być wolna od zanieczyszczeń.
- <sup>2</sup> Dobry stan styków lampy jest ważny, aby zapewnić prawidłowe działanie żarówki / lampy.
- <sup>2</sup> Przed zainstalowaniem lub zdjęciem żarówki / lampy należy wyłączyć zasilanie sieciowe.
- <sup>2</sup> Przed zdjęciem upewnij się, że żarówka / lampa jest chłodna.

**Ostrzeżenie:** Przestań używać, jeśli jest uszkodzony.



# Application



## **Pakiet**

1 szt. Żarówki LED w pudełku kolorowym, a następnie 20 sztuk w jednym standardowym opakowaniu eksportowym (pudełko 1 szt. / Kolorowy, 20szt. / Karton)

## **Polityka powrotu**

Dostarczamy bezpłatną dwuletnią gwarancję w oparciu o średnie dzienne zużycie wynoszące 4 godziny. Powinny być wymagane:

- Krok 1) Skontaktuj się z nami na tej stronie internetowej.
- Krok 2) Zapewnij jak najwięcej szczegółów o problemie, jaki masz.
- Krok 3) Autoryzacja zwrotu przedmiotu zostanie wydana.
- Krok 4) Zwróć towar do uzgodnionej wymiany lub zwrotu.

## **FAQ**

Q1. Jesteś producentem?

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

Pytanie 2. Jak dbać o jakość produktów?

A2: Nasi technicy i zespół QC testują produkty jeden po drugim, używając linii starzenia, profesjonalnych urządzeń i instrumentów, aby zapewnić jakość wszystkich produktów.

Q3. Jak o cenie?

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

P4. Jak złożyć zamówienie?

A4: Skontaktuj się z serwisem internetowym lub otrzymasz e-maila bezpośrednio do nas, a my odpowie wam szybko cenę produktu, specyfikacje, pakowanie itd. Dziękuję Ci. Q5. Możę kupić próbki od ciebie?

A5: tak! Zapraszamy do składania próbek próbnych w celu przetestowania naszej najwyższej jakości i obsługi, mieszane próbki są dopuszczalne.

Q6. Czy mogę odwiedzić Twoją fabrykę?

A6: Tak, zapraszamy do odwiedzenia naszej fabryki w dogodnym momencie.

P7. Jak mogę zamówić OEM lub ODM?

A7: Mamy różne procesy drukowania dla różnych zamówień OEM / ODM. Skontaktuj się z nami online lub wyślij e-maila do nas bezpośrednio.

Q8. Jak powinienem zapłacić za moje rozkazy?

A8: Możesz płacić T / T, L / C w zasięgu wzroku byłby dostępny dla wykwalifikowanego 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**

