



## Opis produktu

Dzięki najnowszej technologii i unikalnemu projektowi [Klasyczna żarówka LED INNOLITE C35 2W](#) zastępuje tradycyjne żarówki bez instalacji i jest przeznaczony do oświetlenia wewnętrznego, np. w domach lub fabrykach.

Ze względu na podobieństwo do starszego węgla [żarówki z żarnikiem](#), pozwala nam tworzyć przyjazne środowiska przy jednoczesnym oszczędzaniu energii, dając obszar, w którym zainstalowano dotyk „retro”. Oszczędność do 80% zużycia, nie emituje ciepła i nie wymaga konserwacji.

Dzięki wysokiej jakości ma bardzo wysoki współczynnik oddawania barw (CRI), który emituje kolory w bardzo naturalny sposób.



## opis

Numer modelu	37212
siła	2W
Strumień świetlny	220 lm ± 10%
Odpowiednik żarówki	25W
Specyfikacja żarnika LED	2 x 38 mm
Napięcie wejściowe	220-240 V prądu przemiennego lub 110-130 V prądu przemiennego.
tworzywo	szkło
Temperatura kolorów (CCT)	2700 K - 6500 K.
Klasa efektywności energetycznej	A ++
Kąt wiązki światła	360 °
Wskaźnik oddawania barw	≥80
Współczynnik mocy	> 0,5
czas rozpoczęcia	□ 0,5 s
cykl przełączania	≥12,500
Całe życie	Do 25 000 godzin
podstawa lampy	E12 E14 E26 E27 B22
zmierzyć	Dia. = 35 mm
	E14: L = 99 mm, E27: L = 94 mm



## Certyfikaty produktu





## powiązane produkty

Numer modelu	Rodzaj żarówki	Wattal (W)	Specyfikacja żarnika LED	Strumień świetlny (lm)	Odpowiednik żarówki
37242	C32	2W	2 x 38	220 lm $\pm$ 10%	25W
37245	C32	6W	4 x 38	450lm $\pm$ 10%	40W
37246	C32	5,5 W.	6 x 38	550lm $\pm$ 10%	50W
37215	C35	4W	4 x 38	450lm $\pm$ 10%	40W
37216	C35	5,5 W.	6 x 38	550lm $\pm$ 10%	50W

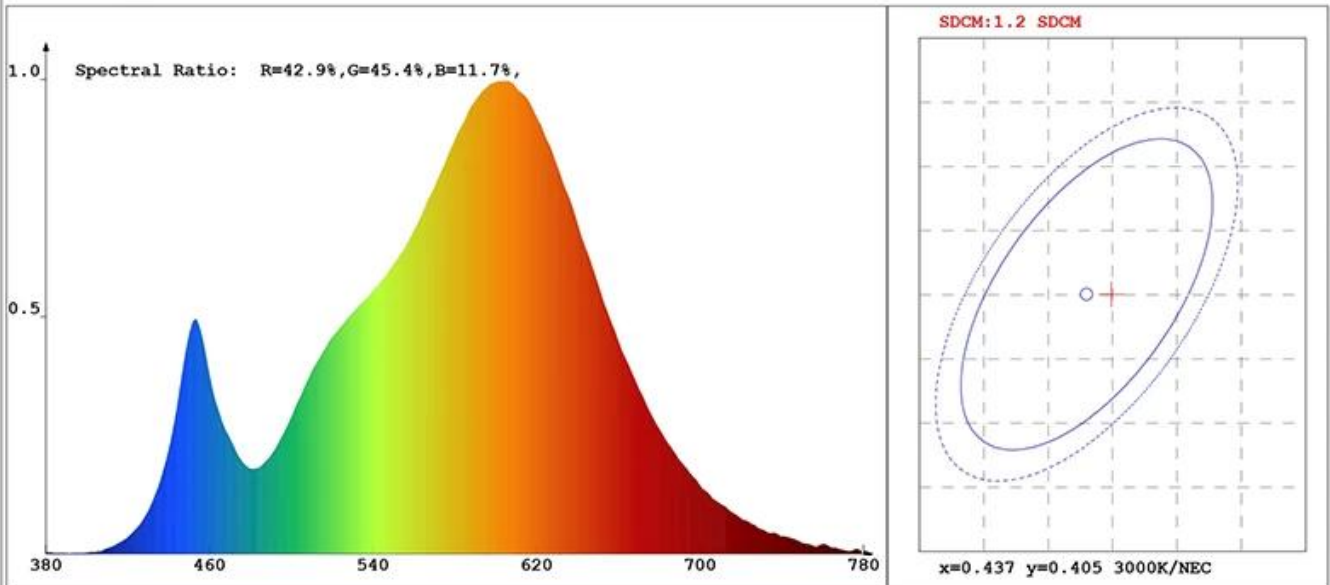


## Raport z testu produktu

**Product Mark**

Product Type :350303 2W E14 3000K  
Temperature :26'C  
Operator :01  
Remark:

Manufacturer :IN  
Humidity :65%  
Test Date :2019-06-17 16:25:16



**Chroma Parameters**

Chro.Coor.:x=0.4389 y=0.4050 u=0.2514 v=0.3480 duv=0.0001  
CCT: 2976K Dominant Wave.:582.9nm Purity:53.3%  
Flux RGB Ratio:R=22.8%,G=75.6%,B=1.6% Peak Wave:604.7nm Half Width:127.3nm

**Rendering Index:Ra= 81.2**

R1 =78	R2 =88	R3 =97	R4 =81	R5 =81	R6 =89	R7 =80	R8 =55
R9 =1	R10=75	R11=80	R12=69	R13=80	R14=99	R15=70	

**Photo Parameters**

Flux:191.14lm      Effi.:114.5lm/W      Radiant:562.8mW      Iv:0.0mcd  
Efficiency:0.078      Effi Level:A++ (EU 874-2012)

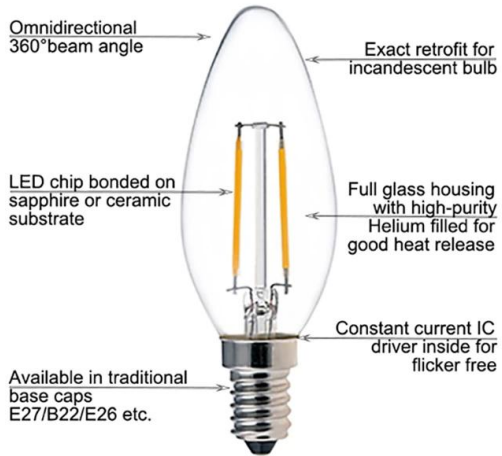
**Ele. Parameters**

Voltage:U=230.800V      Current:I=0.0130A  
Power:P=1.67W      Power Factor:PF=0.553

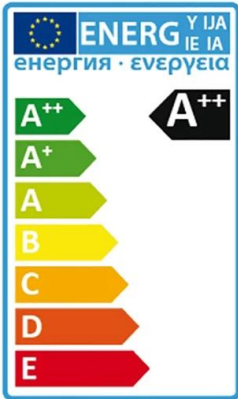


**Wyświetlanie produktu**

## LED Filament Bulb



## Features & Advantages



## **korzyści**

- <sup>2</sup> Kąt wiązki 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- <sup>2</sup> Do 90% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarników LED: 7 W LED odpowiada 60 W żarówce
- <sup>2</sup> Modernizacja wymiarów i klasyczny wzór vintage dla tradycyjnego świetlistego wyglądu
- <sup>2</sup> Brak migotania w celu ochrony ludzkich oczu
- <sup>2</sup> Wysoki CRI > 80 gwarantuje bardziej żywe i naturalne światło
- <sup>2</sup> Przyjazny dla środowiska: bez ołowiu i rtęci oraz bez promieniowania UV lub IR
- <sup>2</sup> Długi czas działania wynosi do 10 lat (4 godziny użytkowania dziennie)
- <sup>2</sup> ściemniania
- <sup>2</sup> Dwuletnia ograniczona gwarancja oparta na średnim dziennym zużyciu wynoszącym 4 godziny
- <sup>2</sup> Z certyfikatem CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL

## **aplikacja**

Dzięki ciepłemu i delikatnemu nostalgicznemu światłu otoczenia [Żarówki LED Innolite C35 2W](#) idealnie nadaje się do stworzenia ciepłego otoczenia i relaksującej atmosfery w sypialni, salonie, jadalni, kuchni, sypialni, domu, biurze itp. Jest ogólnie stosowany w żyrandolach, oprawach do foyer, kinkietów, zatok wpuszczanych, opraw ozdobnych itp. ,

### **Obsługa i konserwacja**

- <sup>2</sup> Zakres temperatury otoczenia od -20 ° C do 40 ° C.
- <sup>2</sup> Przechowuj i używaj lampy / lampy w taki sam sposób, jak tradycyjną lampę / lampę.
- <sup>2</sup> Upewnij się, że oprawy są prawidłowo podłączone i nie dostarczają końcówki napięcia do lampy / lampy, która powoduje przegrzanie / nieprawidłowe działanie.
- <sup>2</sup> Lampa / lampa musi być wolna od zanieczyszczeń.
- <sup>2</sup> Dobry kontakt ze stykami oprawki lampy jest ważny, aby zapewnić prawidłowe działanie lampy / lampy.
- <sup>2</sup> Przed instalacją lub demontażem lampy / lampy odłączyć napięcie sieciowe.
- <sup>2</sup> Przed wyjęciem upewnij się, że lampa / lampa jest zimna.

**Ostrzeżenie:** Anuluj użycie, jeśli jest uszkodzone.



## Application



### **pakiet**

1 kawałek żarówki ledowej w kolorowym pudełku, a następnie 100 sztuk zapakowanych w normalny karton eksportowy. (1 szt. / Kolorowe pudełko, 100 sztuk / karton)



### **polityka zwrotów**

Zapewniamy **BEZPŁATNĄ** dwuletnią **OGRANICZONĄ GWARANCJĘ** na podstawie średniego 4-godzinnego codziennego użytkowania tego produktu.

O zwrot należy poprosić

Krok 1) Skontaktuj się z nami za pomocą adresu e-mail tej witryny.

Krok 2) Podaj jak najwięcej informacji o twoim problemie.

Krok 3) Zostanie wydane upoważnienie do zwrotu towaru.

Krok 4) Zwróć produkt w celu uzgodnienia wymiany lub zwrotu pieniędzy.



## FAQ

Q1. Jesteś producentem?

A1: Tak, jesteśmy doświadczonym producentem niestandardowych form i linii produkcyjnych.

Q2. Jaka jest jakość produktu?

A2: Nasi technicy i zespoły kontroli jakości testują produkty jeden po drugim, używając linii starzenia, urządzeń i profesjonalnych narzędzi, aby zagwarantować jakość wszystkich produktów. Q3. Ile kosztuje cena?

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

Q4. Rozkazy?

A4: skontaktuj się z serwisem online lub natychmiast wyślij nam e-mail, wkrótce odpowiemy na cenę produktu, specyfikacje, 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, 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?

O7: 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 zapłacić moje zamówienia?

O8: Możesz zapłacić T / T, L / C z punktu widzenia byłyby dostępne 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**

