



## Opis produktu

INNOLITE [Vintage żarówki LED ST64 6W](#) możesz dodać elegancki i historyczny akcent do swojego domu za pomocą miękkiego i ciepłego światła. Te drobiazgowo wykonane, zabytkowe żarówki Innolite oferują klasyczne ustawienie dla każdej przestrzeni, którą kochasz.

Dzięki podstawie E26 E27 B22 ta żarówka może montować standardowe oświetlenie domowe i dowolną lampę wiszącą, komercyjne lampy łukowe, lampy, żyrandole z gniazdem E26 lub E27, instalacja jest bardzo prosta. Tymczasem można go również przyciemnić zwykłymi ściemniaczami triakowymi, aby zapewnić Ci znacznie jaśniejsze i bardziej użyteczne światło.

W przeciwieństwie do tradycyjnej żarówki, jest to również produkt ekologiczny, ponieważ nie jest w niej zaangażowana ani rtęć, ani promieniowanie UV i ma różne kształty, takie jak kształt kuli ziemskiej, kształt gruszki itp. Aby docenić różne funkcje. Zaczynij od razu cieszyć się klasycznym otoczeniem w domu.



## specyfikacje produktu

Numer modelu:	37732
energia	4W
Kolor szkła	Bursztyn lub dym
Strumień świetlny	320 lm $\pm$ 10%
Specyfikacja żarnika LED	4 x 38
Napięcie wejściowe	220-240 V prądu przemiennego lub 100-130 V prądu przemiennego.
tworzywo	szkło
Temperatura kolorów (CCT)	1800 K - 3000 K.
Klasa efektywności energetycznej	A +
Kąt wiązki światła	360 °
Wskaźnik oddawania barw	& Gt; 80 Ra
Współczynnik mocy	& Gt; 0,5
Czas wyjazdu	I wzmacniacz; LT; 0.5S
Cykl przełączania	$\geq$ 12,500
Całe życie	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E26 E27 B22
wymiary	Dia. = 64 mm
	L = 140 mm



## Certyfikaty produktu

CE RoHS ErP SAA  FC



## powiązane produkty

Numer modelu:	Rodzaj żarówki	wymiary	GUIDED żarnik Spec.	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)
37721	ST58	58x130mm	2x38mm	2W	160 lm ± 10%
37722			4x38mm	4W	320 lm ± 10%
37723			6x38mm	6W	450lm ± 10%
37831	ST58	58x130mm	2x67mm	2W	160 lm ± 10%
37832			4x67mm	4W	320 lm ± 10%
37833			6x67mm	6W	450lm ± 10%
37731	ST64	64x140mm	2x38mm	2W	160 lm ± 10%
37733			6x38mm	6W	450lm ± 10%
37821	ST64	64x140mm	2x67mm	2W	160 lm ± 10%
37822			4x67mm	4W	320 lm ± 10%
37823			6x67mm	6W	450lm ± 10%

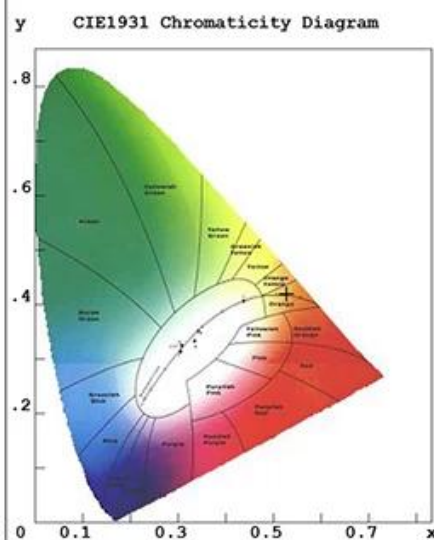
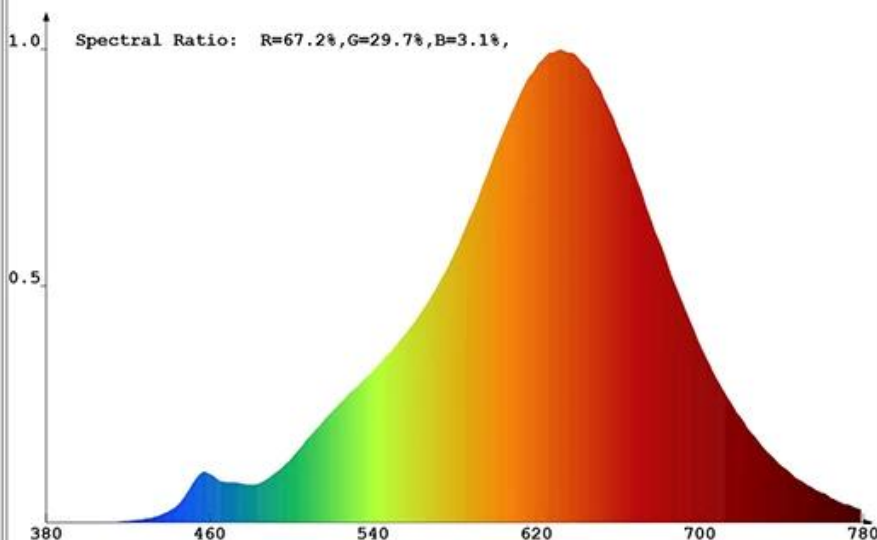


## Raport z testu produktu

**Product Mark**

Product Type :  
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



**Wyświetlanie produktu**

# Vintage LED Filament Bulb

Omnidirectional  
360° beam angle

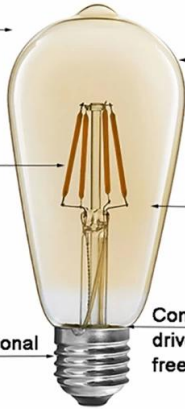
Exact retrofit for  
incandescent bulb

LED chip bonded  
on sapphire or  
ceramic substrate

Full glass housing  
with high-purity  
Helium filled for  
good heat release

Available in traditional  
base caps  
E27/B22/E26 etc.

Constant current IC  
driver inside for flicker  
free



## Features & Advantages





## korzyści

- <sup>2</sup> Dokładna modernizacja żarówki
- <sup>2</sup> 360° kąt wiązki zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- <sup>2</sup> Do 90% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarników LED
- <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> Długa żywotność 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 FCC itp.



## aplikacja

INNOLITE [Vintage Edison ST64 4W](#) Żarówka LED, którą gwarantują lampy w codziennych lampach i urządzeniach, w szczególności w jadalniach, sypialniach, salonach, restauracjach, hotelach, barach, kawiarniach, salonach wystawowych, jadalniach artystycznych, muzea, kuchnia itp.

### Obsługa i konserwacja

- <sup>2</sup> Zakres temperatury otoczenia od -20 ° C do 40 ° C.
- <sup>2</sup> Przechowuj i używaj żarówki / lampy w taki sam sposób, jak tradycyjną żarówkę / lampę.
- <sup>2</sup> Sprawdź, czy urządzenia są prawidłowo podłączone i czy nie zapewniają skoków napięcia żarówki / lampy, powodując przegrzanie / awarię.
- <sup>2</sup> Żarówka / lampa musi być wolna od zanieczyszczeń.
- <sup>2</sup> Dobry stan styków oprawki lampy jest ważny dla zapewnienia prawidłowego działania lampy / żarówki.
- <sup>2</sup> Wyłącz zasilanie przed instalacją lub usunięciem żarówki / lampy.
- <sup>2</sup> Przed wyjęciem upewnij się, że żarówka / lampa jest zimna.

**Ostrzeżenie:** Przerwać stosowanie, jeśli jest uszkodzony.

# Application



## pakiet

1 żarówka LED na kolorowe pudełko, a następnie 50 sztuk zapakowanych w standardowy karton eksportowy. (1 szt. / Pudełko kolorowe, 50 sztuk / karton)

## Polityka zwrotów

Udzielamy OGRANICZONEJ GWARANCJI NA DWÓCH LAT, w oparciu o średnie 4-godzinne codzienne użytkowanie tego produktu.

Zwroty należy zażądać:

Krok 1) Skontaktuj się z nami, podając ten adres e-mail witryny.

Krok 2) Podaj jak najwięcej szczegółów na temat napotkanego problemu.

Krok 3) Zostanie wydane upoważnienie do zwrotu towaru.

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



Q1. Jesteś producentem?

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

Q2. Jaka jest jakość produktów?

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. A cena?

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

Q4. Jak złożyć zamówienie?

A4: Skontaktuj się z serwisem online lub wyślij nam e-mail bezpośrednio do nas, wkrótce odpowiemy z ceną produktu, specyfikacjami, opakowaniem itp. Dziękuję.

Q5. Czy mogę kupić próbki od ciebie?

A5: Tak! Zapraszamy do złożenia zamówienia próbki 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 procesy drukowania dla różnych zamówień OEM / ODM. Skontaktuj się z nami za pomocą usługi online lub wyślij nam e-mail bezpośrednio.

Q8. Jak mam zapłacić za moje zamówienia?

O8: Możesz zapłacić T / T, L / C w zasięgu wzroku będzie 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**

