



Opis produktu

Elastyczna żarówka LED INNOLITE ([Żarówki LED z żarnikiem z podstawą lampy E26 E27 B22](#)) GLS A67 z europejskim patentem na filament zapewnia wspaniały styl retro ze znanym klasycznym stylem, który znasz i kochasz. Dzięki europejskiemu patentowi elastycznego filamentu oznacza to, że możesz sprzedawać ten przedmiot na rynku europejskim bez żadnych problemów patentowych.

Dzięki szerokiemu kątowi wiązki 360 °, ta 8-watowa żarówka LED oferuje wszechkierunkowe światło, które zapobiega cieniu i zapewnia ciepłe białe światło dookoła. Tymczasem dzięki nowej technologii LED jest ona o 85% mniejsza oszczędność energii i może trwać 25 razy dłużej w porównaniu z tradycyjnymi żarówkami 60W. Tymczasem jest on ekologiczny, ponieważ nie zawiera rtęci ani promieniowania IR.

Instalacja jest bardzo łatwa dzięki dokładnie takiej samej wielkości i podstawie - wystarczy wymienić starą żarówkę na naszą nową żarówkę INNOLITE LED Filament ([dostawca żarówek z żarnikiem LED](#)) bezpośrednio w twojej przestrzeni życiowej, oszczędzając energię i koszty, jednocześnie zachowując tradycyjny wygląd i styl.



Specyfikacja produktu

Model nr.	37464
Moc	8W
Rodzaj okładki	Jasny
Strumień świetlny	720lm ± 10%
Odpowiednik żarówek	55 - 60W
Specyfikacja żarnika LED.	Spirala x 1
Napięcie wejściowe	220-240VAC lub 110-130VAC
Materiał	Szkoło
Temperatura koloru (CCT)	2700K - 6500K
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
Dożywność	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E26 E27 B22
Wymiary	Średnica = 67 mm
	L = 124 mm



Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



Produkty powiązane

Model nr.	Moc (W)	Specyfikacja żarnika LED.	Strumień świetlny (lm)	Ekwiwalentna żarówka
37461	4W	Spiralx1	400lm \pm 10%	35 - 40W
37462	6W	Spiralx1	570lm \pm 10%	45 - 50 W

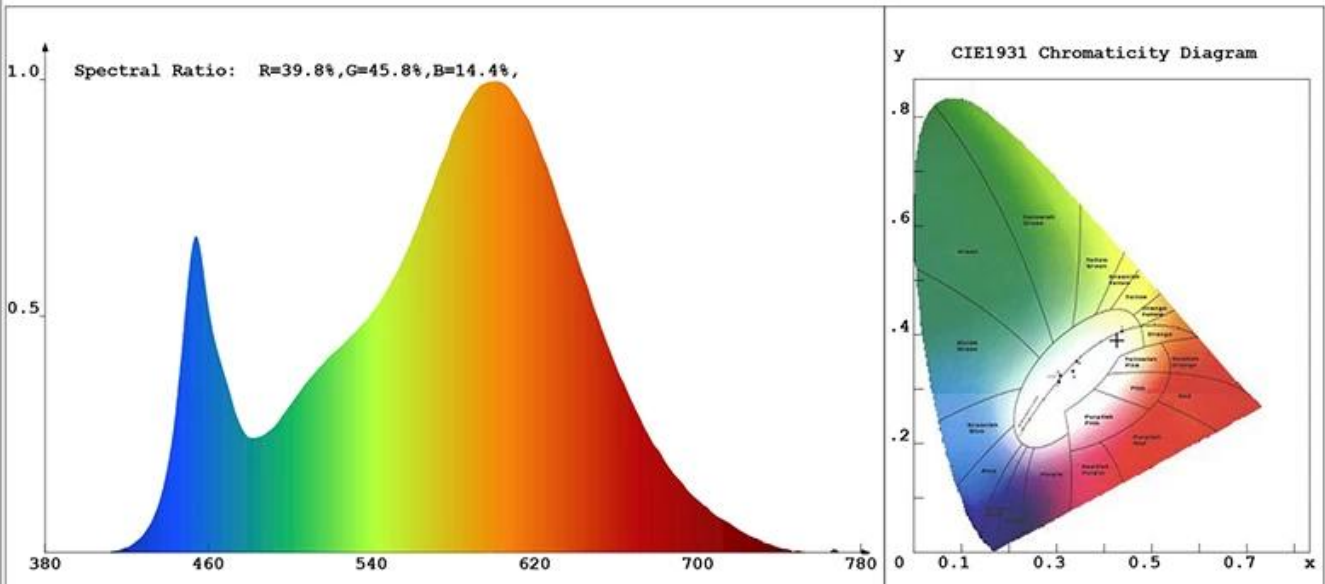


Raport z testu produktu

Product Mark

Product Type :A67 FLEX 8W 230VAC 3000K
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :INNOTECH
Humidity :65%
Test Date :2017-11-28 10:18:58



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4265 y=0.3894 u=0.2502 v=0.3426 duv=-0.0045
CCT: 3060K Dominant Wave.:584.4nm Purity:44.9%
Flux RGB Ratio:R=22.5%,G=75.4%,B=2.1% Peak Wave:600.8nm Half Width:111.6nm

Rendering Index:Ra= 80.2

R1 =80 R2 =93 R3 =91 R4 =76 R5 =80 R6 =92 R7 =78 R8 =53
R9 =-3 R10=84 R11=74 R12=73 R13=83 R14=96 R15=72

Photo Parameters

Flux:716.57lm Effi.:89.2lm/W Radiant:2020.2mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.137 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=229.900V Current:I=0.0580A
Power:P=8.03W Power Factor:PF=0.594

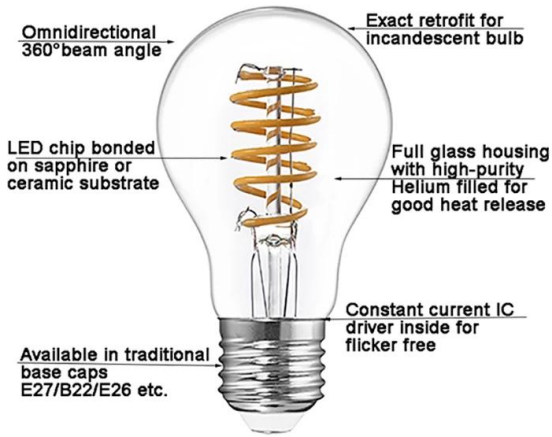
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 39.045ms VPeak: 13208
VDark: 1342 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386

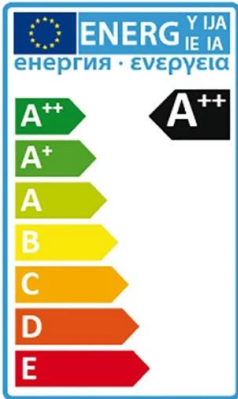


Produkt pokaz

Flexible LED Filament Bulb



Features & Advantages



With European Patent





Zalety

- ² Z europejskim patentem, dokładne doposażenie żarówek
- ² Kąt promienia 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- ² Do 85% oszczędności energii dzięki nowej diodzie LED technologia żarnika
- 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 Długi czas życia wynosi do 10 lat (4 godziny dziennie)
- ² Możliwość przyciemniania
- ² Two ograniczona gwarancja na lata, oparta na średnim dziennym zużyciu wynoszącym 4 godziny
- ² Z certyfikatem CE RoHS ErP itp.



Podanie

INNOTECH Elastyczna żarówka z żarnikiem LED ([dostawca żarówek z żarnikiem LED](#)) z europejskim patentem zapewnia doskonale dekoracyjne oświetlenie do jadalni, sali konferencyjnej, salonu, salonu wystawowego, hotelu, sklepu, bistro, korytarza, budki telefonicznej, studia i wystawy itp. Idealnie nadaje się do użytku w pomieszczeniach w bistro, dużych namioty, dekoracyjne lampy weselne, dekoracyjne pasma świetlne, komercyjne struny świetlne, żyrandole, ozdobne oprawy itp.

Obsługa i konserwacja

- ² Zakres temperatury otoczenia od -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. Żarówka LED na kolorowe pudełko, następnie 50 szt. Zapakowane w jeden standardowy karton eksportowy. (1 szt. / Kolorowe pudełko, 50 szt. / Karton)



Zasady dotyczące zwrotów

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.



Q1. Jesteś producentem?

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

Q2. Co o jakości produktów?

A2: Nasi technicy i zespoły QC testują produkty jeden po drugim, wykorzystując starzejącą się linię, profesjonalne urządzenia i instrumenty, aby zapewnić jakość wszystkich produktów. Q3. Jak chodzi o cenę?

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

Q4. Jak złożyć zamówienie?

A4: Skontaktuj się z usługą online lub wyślij do nas wiadomość e-mail, wkrótce odpowiemy Ci na cenę produktu, specyfikacje, opakowanie itp. Dziękuję Ci.

P5. Czy mogę kupić próbki od ciebie?

A5: Tak! Zapraszamy do złożenia zamówienia próbki, aby przetestować naszą najwyższą jakość i usługi, mieszane próbki są dopuszczalne.

Q6. Czy mogę odwiedzić twoją fabrykę?

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

Q7. Jak mogę składać zamówienia OEM lub ODM?

A7: Mamy różne przetwarzanie druku dla różnych zamówień OEM / ODM. Skontaktuj się z nami za pośrednictwem usługi online lub wyślij nam e-mail bezpośrednio.

Q8. Jak mam płacić za moje zamówienia?

A8: Możesz zapłacić T / T, L / C na widoku będzie 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

