



Opis produktu

Innolite T-[Diamentowa żarówka z diodami LED](#) cechuje się klasycznym wzorem żarnika, który tworzy żarzący wygląd minionych czasów dzięki technologii ledowej. Zapewnia ciepłą poświatę, która tworzy atmosferę, która nadaje przyjemny ton w każdym otoczeniu.

Dzięki wysokiej jakości chipom LED żarówka ta jest bardziej energooszczędna niż tradycyjne żarówki o podobnej jasności, ale trwa 25 razy. Łatwo jest zainstalować tak łatwo, jak instalując żarówki, tak jak w przypadku tej samej pokrywy E26 E27, możesz wymienić stare żarówki w kilka sekund.

Dzięki integracji tradycyjnych cech żarówek, ta żarówka jest lepsza dla rozpraszania ciepła niż tradycyjna i nie zawiera rtęci ani promieniowania UV ani IR. Dzięki doskonałemu kształtowi bryły diamentu jest także bardziej wszechstronny.



Specyfikacja produktu

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Model nr. | 37852 |
| Moc | 4W |
| Kolor szkła | Bursztynowy lub dymny |
| Strumień świetlny | 320lm ± 10% |
| Specyfikacja żarnika LED. | 4 x 38 |
| Napięcie wejściowe | 220-240VAC lub 100-130VAC |
| Materiał | Szkło |
| Temperatura koloru (CCT) | 1800K - 3000K |
| Klasa efektywności energetycznej | A + |
| Kąt promienia | 360 ° |
| Indeks oddawania barw | > 80 Ra |
| Współczynnik mocy | > 0,5 |
| Czas rozpoczęcia | > 0,5S |
| Przełączanie cyklu | ≥12,500 |
| Dożywność | Do 25 000 godzin |
| Podstawa lampy | E26 E27 B22 |
| Wymiary | Śred. = 115 mm |
| | L = 168 mm |



Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



Produkty powiązane

| | | | | | |
|-----------|----------------|---------------------------|-------------|------------------------|-----|
| Model nr. | Żarówka Rodzaj | Specyfikacja żarnika LED. | Kolor szkła | Strumień świetlny (lm) | Moc |
|-----------|----------------|---------------------------|-------------|------------------------|-----|

| | | | | | |
|-------|---------------------|--------|--------------------------|--------------|----|
| 37841 | L-Diamond LD-115 | 2 x 38 | Bursztynowy lub dymny | 160 lm ± 10% | 2W |
| 37842 | | 4 x 38 | | 320 lm ± 10% | 4W |
| 37843 | | 6 x 38 | | 450 lm ± 10% | 6W |
| 37851 | T-Diamond TD-115 | 2 x 38 | | 160 lm ± 10% | 2W |
| 37853 | | 6 x 38 | | 450 lm ± 10% | 4W |



Raport z testu produktu

Product Mark

Product Type :901-479 T-DIAMOND 4W 2700K-Manufacturer :INNOTECH

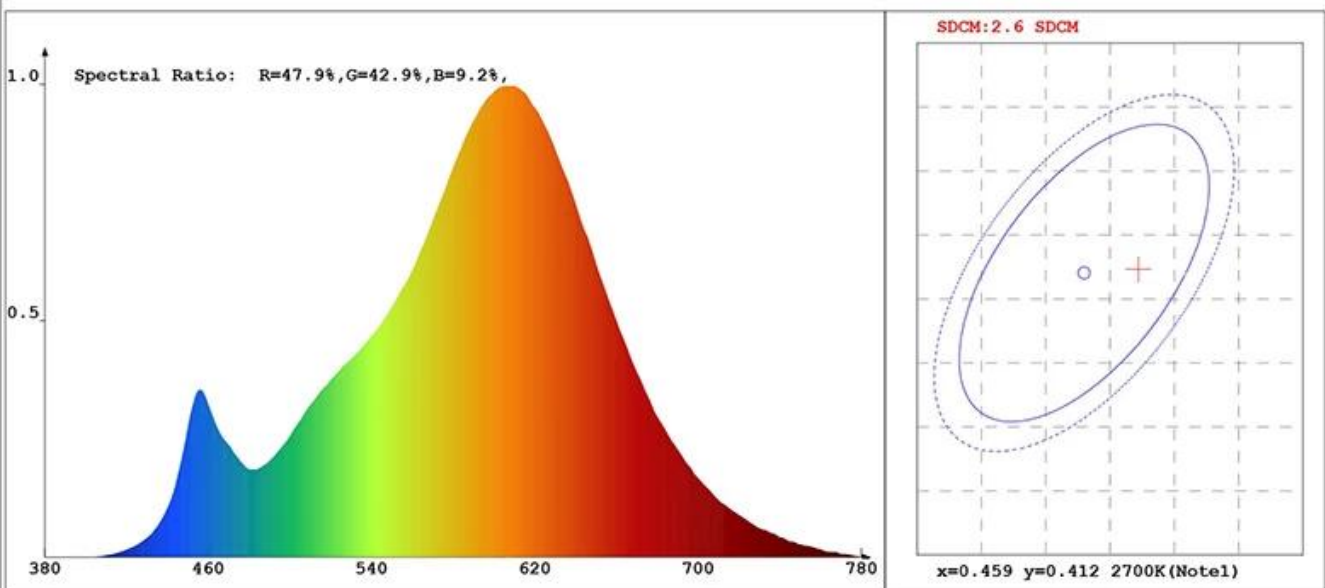
Temperature :26'C

Humidity :65%

Operator :01

Test Date :2017-12-15

Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4632 y=0.4123 u=0.2639 v=0.3523 duv=0.0003

CCT: 2667K Dominant Wave.:584.3nm Purity:62.8%

Flux RGB Ratio:R=25.3%,G=73.3%,B=1.5% Peak Wave:607.7nm Half Width:114.4nm

Rendering Index:Ra= 81.5

R1 =79 R2 =91 R3 =95 R4 =80 R5 =82 R6 =92 R7 =79 R8 =54
R9 =5 R10=81 R11=79 R12=75 R13=82 R14=98 R15=71

Photo Parameters

Flux:413.78lm

Effi.:111.5lm/W

Radiant:1283.0mW

Iv:0.0mcd

Efficiency:0.097

Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V

Current:I=0.0290A

Power:P=3.71W

Power Factor:PF=0.555

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S

Integral Time: 72.794ms

VPeak: 14680

VDark: 1151

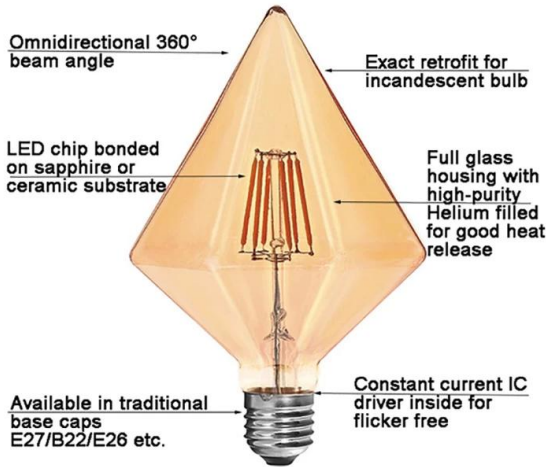
Scan Range: 380-780nm

Product ID: 201710386



Produkt pokaž

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Zalety

- ² Kąt promienia 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- ² Do 85% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarówek LED: 8W LED odpowiadającej żarówce 60W
- ² Rozmiar retrofitu i klasyczny wzór w stylu tradycyjnym dla tradycyjnego stylu żaroodpornego
- 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 ściemniania płynnie z 10% -100%
- ² Dwuletnia ograniczona gwarancja na podstawie średniego dziennego zużycia przez 4 godziny
- ² Z certyfikacją CE LVD EMC RoHS ErP itp.



Podanie

INNOLITE Zabytkowe [Żarówki z diodami LED](#) T-Diamond mogą zapewniać klasyczne oświetlenie w salonie, sypialni, korytarzu, hali wystawienniczej, salonie wystawowym, gablocie, art-roomie, muzeach, barze, bistro, kawiarni, kawiarni, restauracji, hotelu itp. Jest idealny do każdego kinkietu, żyrandola, lampa wisząca, światła wiązki, lampy przemysłowe lub światło zewnętrzne.

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 kolor, następnie 50 szt. Zapakowane w jeden standardowy karton eksportowy. (1 szt. / Kolorowe pudełko, 50 sztuk / 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, specyfikację, 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

