



Opis produktu

[Żarówka żarówkowa INNOLITE LED GLS A19 A60 7W](#) zapewniają świetny styl retro znany klasyczny kształt, który znasz i kochasz. Dzięki innowacyjnej technologii żarówki LED żarówka LED 7W odpowiednia do żarówki 60W żarówki o zbliżonej jasności, ale zużywa około 90% mniej energii i trwa dwadzieścia pięć razy dłużej.

Tymczasem daje również pełny 360-stopniowy blask i jest idealny do salonów, jadalni, sypialni i pomieszczeń rekreacyjnych. W przeciwieństwie do lampy energooszczędnej CFL, żarówka LED nie zawiera rtęci i włącza się natychmiast.

Instalacja jest bardzo łatwa dzięki dokładnie tej samej wielkości i pokrywie podstawy - Wystarczy wymienić żarówkę na nową żarówkę INNOLITE LED Filament bezpośrednio w przestrzeni życiowej, oszczędzając energię i koszty, zachowując tradycyjny wygląd.



Specyfikacja produktu

Model nr.	37424	
Moc	7W	
Wykańczanie żarówek	Jasny	Oszroniony
Strumień świetlny	806lm ± 10%	750lm ± 10%
Odpowiednik żarówki	60W	
Specyfikacja LED Filament.	4 x 50 mm	
Napięcie wejściowe	220-240VAC lub 100-130VAC	
Materiał	Szkło	
Temp. Kolorów (CCT)	2700K - 6500K	
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 = 60mm	
	L = 106 mm	



Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



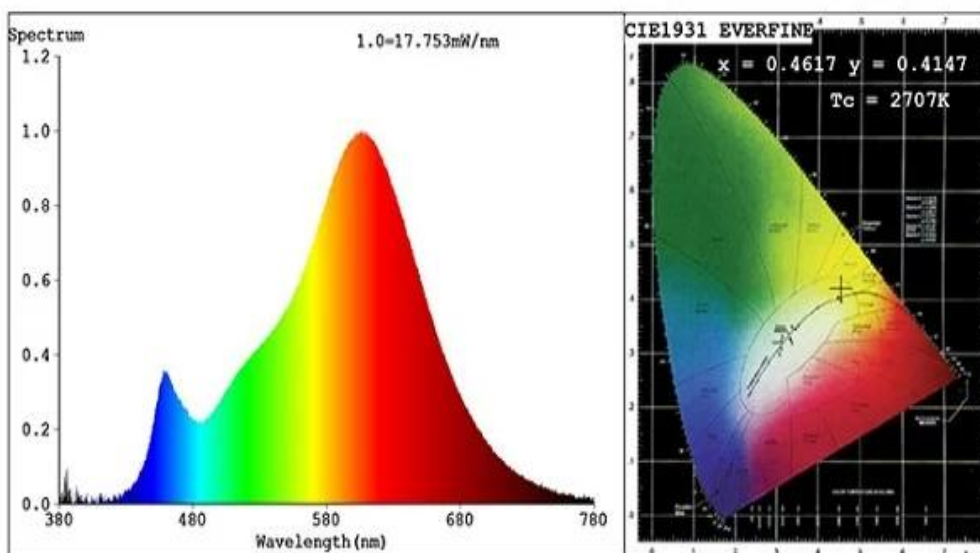
Produkty powiązane

Model nr.	Moc (W)	Specyfikacja LED Filament.	Strumień świetlny (lm)	Równoważna żarówka
37422	4W	4 x38	470lm ± 10%	40W
37425	6W	6 x38	630lm ± 10%	50W
37426	8W	6 x38	1055lm ± 10%	75W



Raport z testów produktów

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4617$ $y=0.4147$ $u'=0.2618$ $v'=0.5292$

$T_c=2707K$ Dominant WL:Ld =583.7nm Purity=63.1%

Red Ratio:R=27.0% Peak WL:Lp=608.4nm HWL:Lhd=112.2nm

Render Index:Ra=82.2

R1 =81 R2 =94 R3 =92 R4 =79 R5 =82 R6 =94 R7 =80

R8 =56 R9 =6 R10=86 R11=78 R12=77 R13=85 R14=96 R15=73

Photo Parameters:

Flux = 866.5 lm Eff. : 121.02 lm/W Fe = 2.659 W

Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.05600 A P = 7.160 W PF = 0.5530

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_2700K

Status: Integral T = 463 ms Ip = 49845 (76%)



Prezentacja produktu

LED Filament Bulb

Omnidirectional 360° beam angle

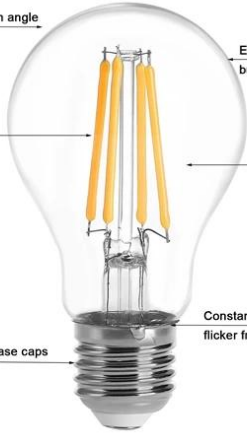
LED chip bonded on sapphire or ceramic substrate

Exact retrofit for incandescent bulb

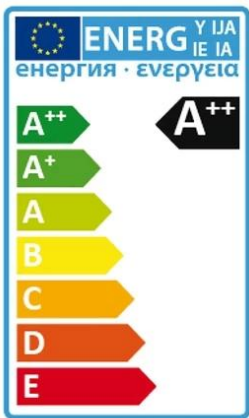
Full glass housing with high-purity Helium filled for good heat release

Constant current IC driver inside for flicker free

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



Features & Advantages





Zalety

- ² 360 ° kąt wiązki zapewnia równomierne rozproszenie światła bez tworzenia cieni
- ² Oszczędność energii do 90% dzięki nowej technologii żarówek LED: dioda LED 7W odpowiadająca żarówce 60W
- ² Rozmiar retrofitowy i klasyczny vintage z tradycyjnym wyglądem żarowym
- ² Nie migotać, aby chronić ludzkie oczy
- ² Wysoki CRI > 80 zapewnia bardziej żywe i naturalne światło
- ² Przyjazne dla środowiska: bez ołowiu lub rtęci oraz promieniowania UV lub IR
- ² Długi czas życia trwa do 10 lat (4 godziny na dobę)
- ² Ściemnialne
- ² Dwuletnia ograniczona gwarancja w oparciu o średnie dzienne zużycie wynoszące 4 godziny
- ² Z certyfikatem CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL



Podanie

Żarówka LED Żarówka GLS A19 A60 7W idealnie nadaje się do użytku wewnątrz pomieszczeń w świetle bistro, dużych namiotach, dekoracyjnych weselach, w salonach, salonach, salonach, pokazywaniu pokoju, hotelu, sklepie, bistro, korytarzu, kabinie telefonicznej, studio i wystawie. światła, ozdobnych splotów lekkich, handlowych lekkich ciągów, żyrandoli, ozdób ozdobnych itp.

Obsługa i konserwacja

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

Ostrzeżenie: Przestań używać, jeśli jest uszkodzony.

Application



Pakiet

1 szt. Żarówki LED na pudełku kolorowym, a następnie 50pcs zapakowane w standardowym opakowaniu eksportowym (pudełko 1pc / kolor, 50pcs / 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

