



Opis produktu

Jeden z naszych najlepiej sprzedających się produktów [Długi filament INNOLITE G95](#) teraz ma piękną temperaturę barwową 3000 k ~ 6500 k. Idealny do zastosowań w oświetleniu mieszkalnym i komercyjnym, gdzie wymagana jest bardziej funkcjonalna temperatura barwowa. Żarówki te zapewniają wysoką moc strumienia świetlnego i doskonale nadają się do zawieszania nad i pod zawieszkami nad ławkami kuchennymi, w salonach, korytarzach i łazienkach.

Długie włókna pięknie naśladują stare tradycyjne żarówki z włókna węglowego, bez dużego zużycia energii.

Ze średnią żywotnością wynoszącą 25 000 godzin nie będziesz musiał wymieniać tej żarówki przez lata.



Specyfikacja

Model nr.	37515	
Moc	8 W.	
Rodzaj okładki	Jasny	Oszroniony
Strumień świetlny	1055lm ± 10%	950lm ± 10%
Odpowiednik żarówki	75 W.	
Specyfikacja żarnika LED	6 x 50 mm	
Napięcie wejściowe	220-240 V AC lub 110-130 V AC	
Materiał	Szkło	
Temperatura kolorów (CCT)	2700-6500 K.	
Etykieta efektywności energetycznej	A ++	
Kąt wiązki	360 °	
Wskaźnik oddawania barw	□ 80 Ra	
Współczynnik mocy	□ 0,5	
Czas rozpoczęcia	<0,5 s	
Cykl przełączania	≥12.500	
Dożywni	Do 25 000 godzin	
Podstawa lampy	E27 E26 B22	
Wymiary	Dia. = 95 mm	
	L = 140 mm	



Certyfikaty produktu

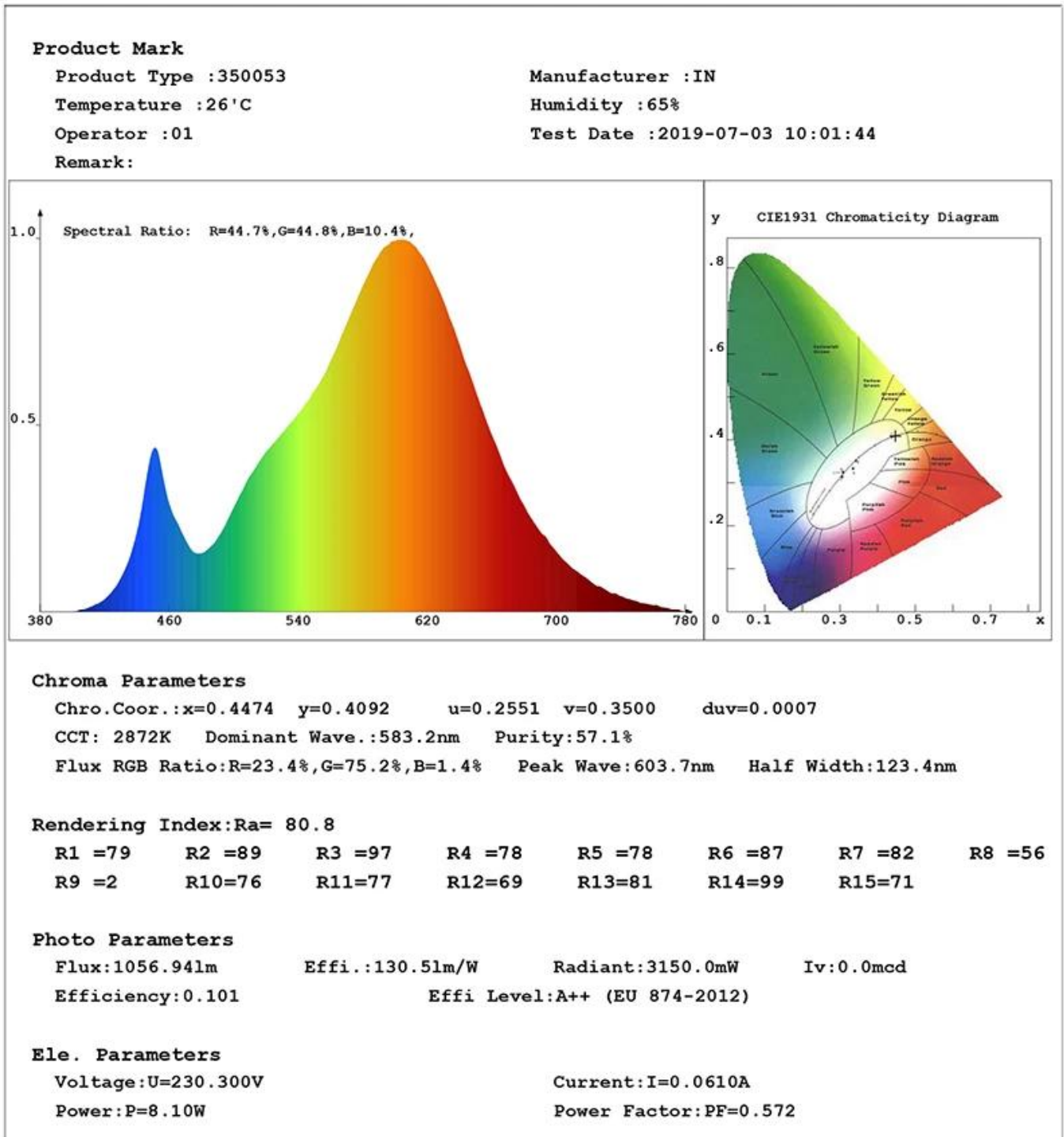


Produkty powiązane

Model nr.	Moc (W)	Specyfikacja żarnika LED	Strumień świetlny (lm)	Równoważna żarówka
-----------	---------	--------------------------	------------------------	--------------------

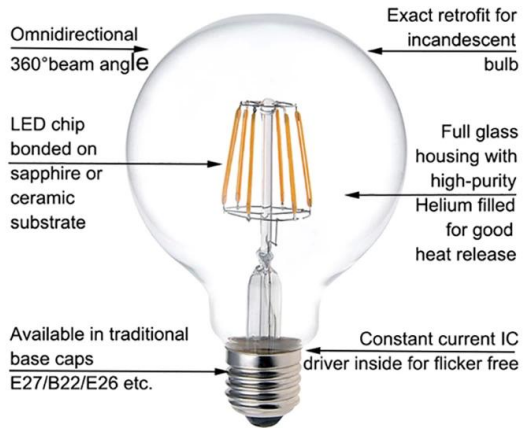
37511	4 W.	4 x 38	470 lm \pm 10%	40 W.
37513	7 W.	4 x 50	806lm \pm 10%	60 W.

Raport z testu produktu

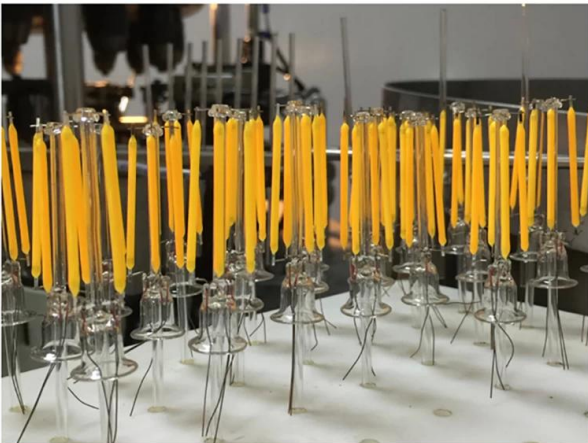
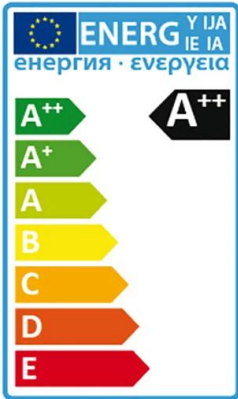


wystawa produktów

LED Filament Bulb



Features & Advantages





Zalety

- ² Wysoka jasność 130 lm na wat
- ² Kąt wiązki 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- ² Do 90% oszczędności energii dzięki nowej technologii żarówek LED: 6,5 W LED odpowiada 60W żarówce
- ² Modernizowany rozmiar i klasyczny wzór vintage dla tradycyjnego wyglądu
- ² Wysoki CRI > 80 zapewnia bardziej żywe i naturalne światło
- ² Przyjazny dla środowiska: bez ołowiu i rtęci oraz bez promieniowania UV lub IR
- ² Długa żywotność trwa do 10 lat (4 godziny użytkowania dziennie)
- ² Możliwość ściemniania
- ² Dwuletnia ograniczona gwarancja oparta na średnim codziennym użytkowaniu wynoszącym 4 godziny
- ² Z certyfikatem CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC itp.



Podanie

O klasycznym kształcie globu, [Żarówka INNOLITE globe G95 LED](#) może emitować miękkie, ciepłe światło. Nadaje się do jadalni, sali konferencyjnej, salonu, salonu pokazowego, hotelu, sklepu, bistro, korytarza, budki telefonicznej, studia i wystawy itp.

Obsługa i konserwacja

- ² Zakres temperatury otoczenia -20 ° C do 40 ° C.
- ² Przechowuj i używaj żarówki / lampy w taki sam sposób, jak tradycyjną żarówkę / lampę.
- ² Sprawdź, czy urządzenia są odpowiednio okablowane i nie powodują skoków napięcia do żarówki / lampy, powodując przegrzanie / awarię.
- ² Żarówka / lampa powinna być wolna od zanieczyszczeń.
- ² Dobry stan styków oprawki lampy jest ważny dla zapewnienia prawidłowego działania żarówki / lampy.
- ² Przed instalacją lub zdjęciem żarówki / lampy należy odłączyć zasilanie sieciowe.
- ² Przed wyjęciem upewnij się, że żarówka / lampa są chłodne.

Ostrzeżenie: Przerwać stosowanie w przypadku uszkodzenia.

Application



Pakiet

1 szt. Żarówki LED na kolorowe pudełko, a następnie 20 sztuk zapakowane w jeden standardowy karton eksportowy. (1 szt. / Kolorowe pudełko, 20 sztuk w kartonie)

RPolityka eturn

Zapewniamy bezpłatną DWIE LATA OGRANICZONEJ GWARANCJI na podstawie średniego dziennego zużycia 4 godzin na ten produkt.

Jeśli wymagane będą zwroty:

- Krok 1) Skontaktuj się z nami za pomocą tego adresu e-mail.
Krok 2) Podaj jak najwięcej szczegółów na temat występującego problemu.
Krok 3) Zostanie wydane upoważnienie do zwrotu towaru.
Krok 4) Zwróć produkt w celu uzgodnienia wymiany lub zwrotu pieniędzy.



FAQ

Pytanie 1 Jesteś producentem?

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

Q2. Co z jakością produktu?

A2: Nasi technicy i zespoły kontroli jakości testują produkty jeden po drugim, stosując linię starzenia, profesjonalne urządzenia i instrumenty, aby zapewnić jakość wszystkich produktów. Pytanie 3. Jaka jest cena?

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

Pytanie 4 Zamawiasz

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 testowych w celu przetestowania naszej najwyższej jakości i usług, próbki mieszane są dopuszczalne.

Pytanie 6 Czy mogę odwiedzić waszą fabrykę?

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

Pytanie 7 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 napisz do nas bezpośrednio.

Pytanie 8 Jak zapłacić za moje zamówienia?

O8: Możesz płacić T / T, L / C, z punktu widzenia dostępnego dla kwalifikowanego banku i MOQ wymaganych 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

