



Opis produktu

[Żarówki z żarówką LED typu INNOLITE ST64](#) stanowią unikalną mieszankę tradycyjnej i nowoczesnej technologii.

Nasze żarówki z żarówkami LED w stylu ST64 mają przezroczystą szklaną obudowę i innowacyjną technologię żarników, która w połączeniu oferuje unikalny wzór światła o kącie wiązki 360 stopni, niespotykany w zwykłych diodach LED.

Średnia żywotność naszej żarówki z żarnikiem LED wynosi 25 000 godzin, w porównaniu ze średnim 1000 godzin tradycyjnej żarówki, przy jednoczesnym zmniejszeniu do 90% emitowanej energii. Dzięki temu nasze wysoce wydajne żarówki z żarówkami LED są najbardziej stylizowanym i opłacalnym sposobem na zastąpienie standardowych żarówek o wyższej mocy.



Specyfikacja

Model nr.	37713	
Moc	7 W.	
Rodzaj okładki	Jasny	Oszroniony
Strumień świetlny	806lm ± 10%	750lm ± 10%
Odpowiednik żarówki	60 W.	
Specyfikacja żarnika LED	4 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	
Dożywotni	Do 25 000 godzin	
Podstawa lampy	E27 E26 B22	
Wymiary	Dia. = 64 mm	
	L = 140 mm	



Certyfikaty produktu

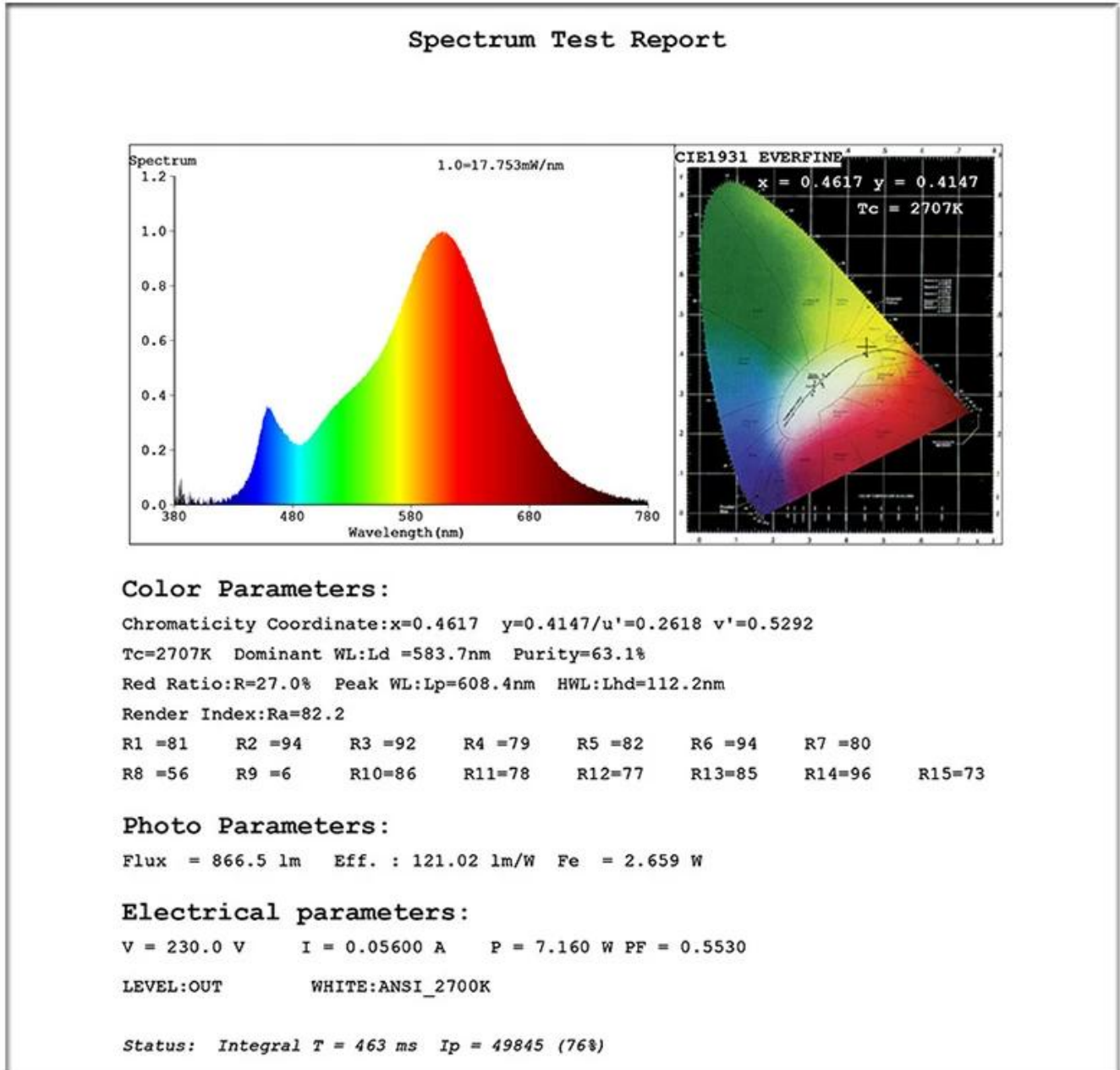


Produkty powiązane

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

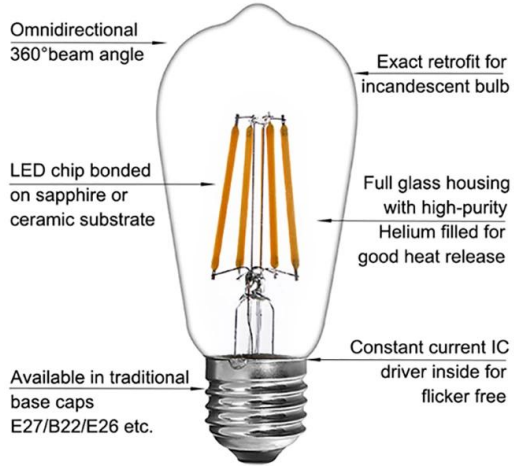
37711	4 W.	4 x 38	470 lm \pm 10%	40 W.
37716	6,5 W.	4 x 38	806lm \pm 10%	60 W.
37717	8 W.	6 x 50	1055lm \pm 10%	75 W.

Raport z testu produktu

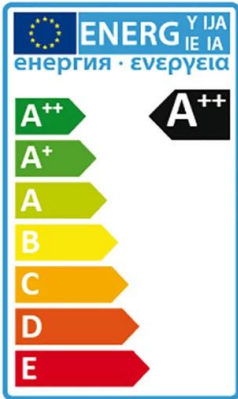


wystawa produktów

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

[Żarówka z żarówką LED INNOLITE ST64](#) przezroczysty może dostarczyć piękne dekoracyjne ciepłe białe światło, a także jest dostępny do salonu, sypialni, jadalni, kuchni, pokoju pokazowego, hotelu, sklepu, bistro, restauracji, baru, 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 dostarczają 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 50 sztuk zapakowane w jeden standardowy karton eksportowy. (1 szt. / Kolorowe pudełko, 50 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 pojedynczo, stosując linię starzenia, profesjonalne urządzenia i przyrządy, 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

