



Opis produktu

Z oryginalnym kształtem rurowym, INNOLITE [T30 Rurowa żarówka z żarnikiem typu Edison](#) 6W była postrzegana jako świetna innowacja, która jest doskonałym połączeniem technologii LED i żarówki żarowej. Jest to idealny wybór do dekoracji wnętrz, aby uczynić domowym cieplejszym, a także jest zalecany do użytku komercyjnego, aby zapewnić domową atmosferę klientowi.

Tymczasem ta cylindryczna żarówka T30 LED może być również ściemniana przez zwykłe ściemniacze Triac, aby zapewnić cieplejsze i bardziej użyteczne światło dla Ciebie. W przeciwieństwie do tradycyjnych żarówek, jest również proekologicznym produktem bez ołowiu lub rtęci i bez promieniowania UV lub IR. Instalacja jest bardzo łatwa, jak w przypadku tej samej międzynarodowej lampy E26 E27 B22, można wymienić stare żarówki w kilka sekund.



Specyfikacja produktu

Model nr.	37883
Moc	6W
Rodzaj okładki	Bursztynowy lub dymny
Strumień świetlny	450lm ± 10%
Specyfikacja żarnika LED.	7X38
Napięcie wejściowe	220-240VAC lub 110-130VAC
Materiał	Szkoło
Temperatura koloru (CCT)	1800K - 3000K
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
Dożywoćni	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	E27 E26 B22
Wymiary	Śred. = 30 mm
	L = 300 mm



Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



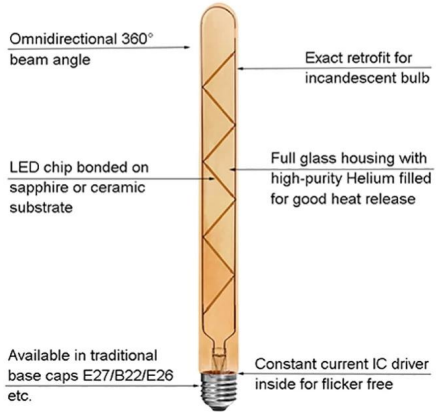
Produkty powiązane

Model nr.	Typ żarówki	Wymiar	Specyfikacja żarnika LED.	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)
37881	Rura T30-L300	Ø30X300mm	5x38	4W	320lm ± 10%
37882			6x38	5 W	380lm ± 10%
37884			8x38	7W	500lm ± 10%



Produkt pokaz

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Zalety

- ² Dokładna modernizacja żarówek
- ² Kąt promienia 360 ° zapewnia równomierny rozkład światła bez tworzenia cieni
- ² Do 85% oszczędności energii dzięki nowej diodzie LED technologia żarników
- 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 certyfikacją CE LVD EMC RoHS, itp.



Podanie

Z klasycznym kształtem tuby, INNOLITE T30 Rurowy Edison [Żarówki z diodami LED](#) może szeroko emitować ciepły biały kolor do każdego kąta dzięki 360 stopniowemu kątowni przezroczystego korpusu. Może zaoferować doskonałe oświetlenie domu, ogrodu, hotelu, biura i magazynu 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. Żarówki LED na kolorowe pudełko, 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.



FAQ

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

