

Mas Ledcandle Dt 4-25w E14 B38 CI

Kod ElektriKo: 75627 Kod Philips: 8718696453681



Dane techniczne:

- Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym **10**
- Materiał Nr (12NC) **929001139802**
- Waga netto (szt.) **0.063kg**
- Trzonek **E14 [E14]**
- Cykl załączania **50000X**
- Trwałość nominalna (Nom) **25000h**
- Strumień świetlny (Nom) **250lm**
- Strumień świetlny (znamionowy) (Nom) **250lm**
- Skorelowana temperatura barwowa (Nom) **2200-2700K**
- Power (Rated) (Nom) **4.0W**
- Prąd lampy (Nom) **25mA**
- Funkcja ściemniania **tak**
- Voltage (Nom) **220-240V**
- Współczynnik mocy (Nom) **0.7**
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) **A+**
- Wykończenie żarówki **przezroczysta (CL)**
- Energy Consumption kWh/1000 h **4kWh**
- Częstotliwość wejściowa **50-60Hz**
- Dane techniczne **4-25W**
- Oznaczenie koloru **ciepłobiała (WW)**
- Jednorodność barw **6 stopni**
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) **65lm/W**
- Równoważna moc w watach **25W**
- Czas uruchomienia (Max) **0.5s**
- Maksymalna temperatura obudowy (Nom) **85° C**
- Odpowiednie do oświetlania akcentującego **brak**
- Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym **10**

- Materiał Nr (12NC) **929001139802**
- Waga netto (szt.) **0.063kg**
- Trzonek **E14 [E14]**
- Cykl załączania **50000X**
- Trwałość nominalna (Nom) **25000h**
- Strumień świetlny (Nom) **250lm**
- Strumień świetlny (znamionowy) (Nom) **250lm**
- Skorelowana temperatura barwowa (Nom) **2200-2700K**
- Power (Rated) (Nom) **4.0W**
- Prąd lampy (Nom) **25mA**
- Funkcja ściemniania **tak**
- Voltage (Nom) **220-240V**
- Współczynnik mocy (Nom) **0.7**
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) **A+**
- Wykończenie żarówki **przezroczysta (CL)**
- Energy Consumption kWh/1000 h **4kWh**
- Częstotliwość wejściowa **50-60Hz**
- Dane techniczne **4-25W**
- Oznaczenie koloru **ciepłobiała (WW)**
- Jednorodność barw **6 stopni**
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) **65lm/W**
- Równoważna moc w watach **25W**
- Czas uruchomienia (Max) **0.5s**
- Maksymalna temperatura obudowy (Nom) **85° C**
- Odpowiednie do oświetlania akcentującego **brak**

Ozdobne źródło światła w kształcie świeczki to idealne rozwiązanie dla oświetlenia ogólnego i dekoracyjnego zarówno w hotelach, jak i w domach. Możliwość regulacji strumienia świetlnego pozwala osiągnąć dalsze oszczędności. Montowane w żyrandolach, kinkietach lub nowoczesnych oprawach, przezroczyste oraz matowane szklane bańki pasują do wszystkich opraw z gwintami E14. Przy ich projektowaniu wykorzystano uwagi producentów żyrandoli, mają one podkreślać urok oprawy nie tylko wtedy, gdy są zapalone, lecz również wtedy, gdy nie świecą. Są dostępne w klasycznym smukłym kształcie z unikatowymi, przyciągającymi uwagę soczewkami. Źródła te łączą piękne, wysokiej jakości, ciepłobiałe światło z dużą energooszczędnością i niskimi kosztami konserwacji. Świeczki LED w kształcie płomienia są dostępne w klasycznej smukłej wersji z unikatowymi, przyciągającymi uwagę soczewkami, które świetnie dopełniają ich nowoczesną estetykę.



