

Mc Cdm-r Elite 70w/942 E27 Par30I 40d

Kod ElektriKo: 89951 Kod Philips: 928053100630



Dane techniczne:

- Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym **6**
- Materiał Nr (12NC) **928053100630**
- Waga netto (szt.) **0.225kg**
- Trzonek **E27 [E27]**
- Strumień świetlny (znamionowy) (Nom) **5200lm**
- Skorelowana temperatura barwowa (Nom) **4200K**
- Power (Rated) (Nom) **73W**
- Funkcja ściemniania **brak**
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) **A**
- Wykończenie żarówki **przezroczysta (CL)**
- Oznaczenie koloru **chłodnobiała (CW)**

- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) **71lm/W**
- Światłość (Nom) **9800cd**
- Temperatura trzonka (Max) **200 °C**
- Napięcie w momencie zapłonu (Min) **198V**
- Zawartość rtęci (Hg) (Nom) **6.5mg**
- Temperatura żarówki (Max) **300 °C**
- Opis rozsyłu światła **zalewowy [zalewowy]**
- Czas ponownego zapłonu (Min) (Max) **15min**
- Czas zapłonu (Max) **30s**
- Czas uruchamiania 90% (Max) **3min**
- Kąt rozsyłu światła (Nom) **40°**
- Napięcie (Nom) **90V**
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h **80kWh**
- Napięcie (Max) **98V**
- Napięcie (Min) **82V**
- Techniczne własności kąta rozsyłu światła **29°**
- Światłość (Min) **7350cd**
- Utrzymanie strumienia świetlnego 12000 h (Nom) **77%**
- Utrzymanie strumienia świetlnego 4000 h (Nom) **84%**
- Projektowa średni strumień świetlny **4200lm**
- Luminous Flux in 90° Cone (Rated) **4500lm**
- Trzonek **E27**
- Wykończenie bańki **Przezroczysta**
- Trwałość 5% EL **9000 hr**
- Trwałość 10% EL **10000 hr**
- Trwałość 50% EL **15000 hr**
- Czas zapłonu **30 (max) s**
- Czas ponownego zapłonu [min] **15 (max) min**
- Przyciemnianie **Nie**
- Klasa wydajności energetycznej **A**
- Cykle załącz/wyłącz **1350X**
- Temp. trzonka **200 (max) C**
- Temp. bańki **300 (max) C**

Doskonała wyrazistość światła, łatwa obsługa

- Wysokowydajna lampa generująca wyraźne, soczyste, białe światło, które zwiększa wizualną atrakcyjność towarów
- Stabilna barwa i strumień świetlny przez cały okres użytkowania gwarantują atrakcyjność wnętrza sklepu o każdej porze roku
- Łatwa instalacja i wymiana, co obniża koszty montażu i zmiany źródeł

Kompaktowa ceramiczna metalohalogenkowa reflektorowa lampa wyładowcza o bardzo wysokiej skuteczności świetlnej i długiej trwałości, emitująca wyraźne, soczyste, białe światło o dużej wierności oddawania barw

Charakterystyka urządzenia

- Wyraźne, soczyste białe światło
- Doskonałe oddawanie barw ze szczególnym akcentowaniem czerwieni
- Wysoka skuteczność świetlna połączona z najlepszym utrzymaniem strumienia świetlnego
- Pasuje do prostych opraw otwartych
- Przednia szyba blokująca promieniowanie ultrafioletowe

Aplikacje/Zastosowania

- Oświetlenie akcentujące i ekspozycyjne w sklepach
- Oświetlenie wewnętrzne ogólne i dekoracyjne













