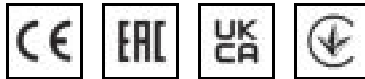


Źródło światła LED



Kolejna odsłona EXTREMALNIE wydajnych źródeł światła Kanlux XLED EX A60 to ponadprzeciętna skuteczność świetlna na poziomie 210 lumenów z Wata, która sprawia, że te żarówki LED są 15 razy wydajniejsze od swoich tradycyjnych, standardowych poprzedników (60W). 5 lat gwarancji, 50.000 godzin trwałości, 50.000 cykli włącz/wyłącz to ich kolejne zalety. Ponadto Kanlux XLED EX A60 posiadają szklaną bańkę i filamentowe "pręciki", które upodabniają je do wolframowych żarówek, ale wykorzystują najnowsze osiągnięcia technologii LED.

DANE OGÓLNE:

Lampa jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego: nie dotyczy

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Szerokość [mm]: 60

Wysokość [mm]: 108

Średnica [mm]: 60

Głębokość [mm]: 60

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc znamionowa [W]: 4

Materiał klosza: szkło

Źródło światła: A60

Rodzaj diody: LED FILAMENT

Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]: 840

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 840

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Znamionowa trwałość lampy [h]: 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 50000

Znamionowy kąt promieniowania [°]: 320

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 210

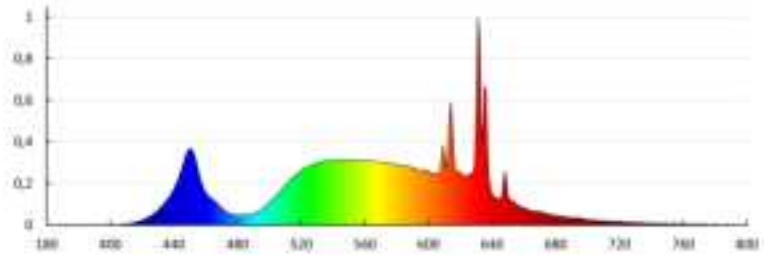
Wskaźnik przedwczesnego końca eksploatacji lampy: <5% po 1000h

Kształt źródła światła: standardowa

INFORMACJE DODATKOWE:

Źródło światła LED

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej



KANLUX S.A. (pat 36244) XLED EX A60 4W-NW | Krzywa mocy światła (Współosnowo)

Opis: KANLUX S.A. (pat 36244) XLED EX A60 4W-NW
Ciepły 1 x XLED EX A60 4W-NW

