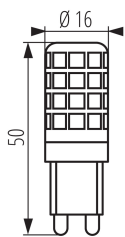


24596 ZUBI DIM 3,5W G9-NW

Źródło światła LED



DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Lampa jest przeznaczona do ściemniania: tak

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: tak

Wysokość [mm]: 50

Średnica [mm]: 16

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc znamionowa [W]: 3,5

Materiał: tworzywo sztuczne

Źródło światła: G9

Rodzaj diody: LED SMD

Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]: 385

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 385

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]: 15000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000

Znamionowy kąt promieniowania [°]: 320

Prąd znamionowy lampy [mA]: 16

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 110

Kształt: kapsułka

Klasa efektywności energetycznej: E

