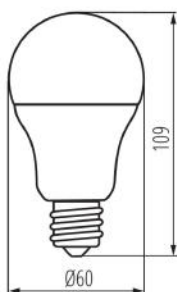


Źródło światła LED

8595665312046

**DANE OGÓLNE:****Kolor:** biały**Lampa jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego:**  
nie dotyczy**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie**Szerokość [mm]:** 60**Wysokość [mm]:** 109**Średnica [mm]:** 60**Głębokość [mm]:** 60**Zawartość rtęci:** nie**DANE TECHNICZNE:****Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50**Moc znamionowa [W]:** 9,5**Materiał:** tworzywo sztuczne**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne**Źródło światła:** A60**Rodzaj diody:** LED SMD**Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]:** 1050**Barwa światła:** ciepłobiała**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 3000**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:**  $\leq 6$ **Wskaźnik oddawania barw:** 80**Trzonek:** E27**Znamionowa trwałość lampy [h]:** 15000**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 25000$ **Znamionowy kąt promieniowania [°]:** 180**Nominalny kąt promieniowania [°]:** 180**Prąd znamionowy lampy [mA]:** 80**Roczne zużycie energii [kWh]/1000h:** 10**Czas zapłonu [s]:**  $\leq 0,5$ **Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego [s]:** pomijalny**Czas nagrzewania się lampy do 95% [s]:**  $< 2$ **Wskaźnik przedwczesnego końca eksploatacji lampy:**  
 $< 5\%$  po 1000h**Współczynnik trwałości lampy po okresie 6000h [%]:**  $\geq 90$ **Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości [%]:**  $\geq 70$ **Współczynnik zachowania strumienia świetlnego po okresie 6000h [%]:**  $\geq 80$ **Deklaracja równoważności dotycząca mocy [W]:** 74**Kształt źródła światła:** standardowa

**DANE LOGISTYCZNE:****Jednostka miary:** sztuka**Jak pakowane:** 10**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 10**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 100**Masa jednostkowa netto [g]:** 34**Gramatura [g]:** 61.1**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 6**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 6**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 10.5**Waga kartonu [kg]:** 6.11**Szerokość kartonu [cm]:** 32.5**Wysokość kartonu [cm]:** 28**Długość kartonu [cm]:** 66**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.06006