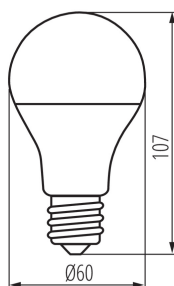


Źródło światła LED

5905339229441



Źródła Kanlux RAPID E27 zostały wykonane z najwyższą dbałością o każdy szczegół. Ich wersje Kanlux RAPID HI sięgają najwyższych mocy (odpowiedniki tradycyjnych żarówek 100 W). Wyróżniają się przede wszystkim wysokim strumieniem świetlnym i skutecznością świetlną dochodzącą prawie do 117 lm/W. Dodatkowym atutem tych źródeł jest hybrydowa konstrukcja obudowy.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Lampa jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego:** nie dotyczy

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Szerokość [mm]:** 60

**Wysokość [mm]:** 107

**Średnica [mm]:** 60

**Głębokość [mm]:** 60

**Zawartość rtęci:** nie

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc znamionowa [W]:** 4,9

**Materiał:** tworzywo sztuczne

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Źródło światła:** A60

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]:** 500

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**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]:** 45

**Roczne zużycie energii [kWh]/1000h:** 5

**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

### Źródło światła LED



**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]:** 41

**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]:** 30

**Gramatura [g]:** 56.6

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 6

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 6

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 10.5

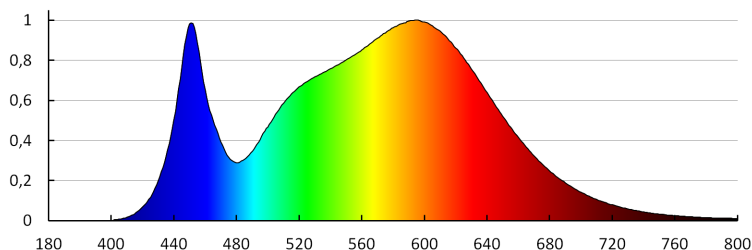
**Waga kartonu [kg]:** 5.66

**Szerokość kartonu [cm]:** 32.5

**Wysokość kartonu [cm]:** 24

**Długość kartonu [cm]:** 66

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.05148



KANLUX S.A. (kat 22944) RAPID v2 E27-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22944) RAPID v2 E27-NW  
Lamps: 1 x RAPID v2 E27-NW

