

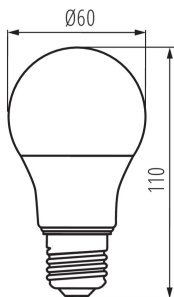
# iQ-LED

## Kanlux

### 27287 IQ-LEDDIM A60 8,5W-CW

Źródło światła LED

5905339272874



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność. Teraz to wszystko w nowej wersji z trzonkiem E27 - dodatkowo wersja Kanlux IQ-LEDDIM współpracuje ze ściemniaczami. Żarówki Kanlux IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

#### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

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

**Lampa jest przeznaczona do ściemniania:** tak

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** tak

**Wysokość [mm]:** 110

**Średnica [mm]:** 60

**Zawartość rtęci:** nie

#### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60

**Współczynnik mocy lampy:** 0.5

**Moc znamionowa [W]:** 8.5

**Materiał:** tworzywo sztuczne

**Źródło światła:** A60

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]:** 880

**Barwa światła:** chłodnobiała

**Temperatura barwowa [K]:** 6500

**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6

**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥80

**Trzonek:** E27

**Znamionowa trwałość lampy [h]:** 25000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥40000

**Znamionowy kąt promieniowania [°]:** 240

**Nominalny kąt promieniowania [°]:** 240

**EEI źródła światła:** A+

**Prąd znamionowy lampy [mA]:** 41

**Roczne zużycie energii [kWh]/1000h:** 9

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 104

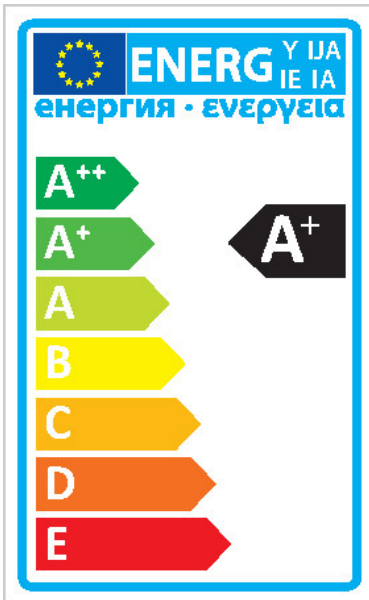
**Czas zapłonu [s]:** ≤0,5

# iQ<sup>LED</sup>

## Kanlux

### 27287 IQ-LEDDIM A60 8,5W-CW

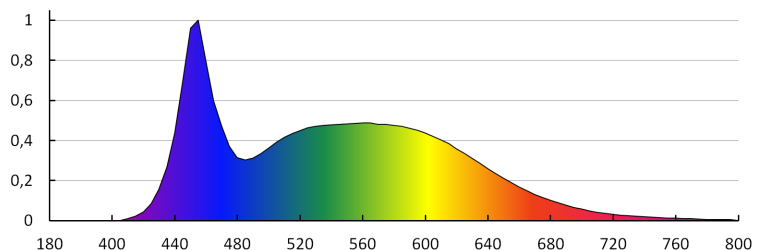
Źródło światła LED



**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 [%]:** ≥90  
**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości [%]:** ≥70  
**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego po okresie 6000h [%]:** ≥80  
**Deklaracja równoważności dotycząca mocy [W]:** 64  
**Kształt źródła światła:** standardowa

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka  
**Jak pakowane:** 10  
**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 10  
**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 50  
**Masa jednostkowa netto [g]:** 52  
**Gramatura [g]:** 98  
**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 6.5  
**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 6  
**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 11.5  
**Waga kartonu [kg]:** 4.9  
**Szerokość kartonu [cm]:** 34.5  
**Wysokość kartonu [cm]:** 15  
**Długość kartonu [cm]:** 69.5  
**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.035966



**27287 IQ-LEDDIM A60 8,5W-CW**

Źródło światła LED

