

Oprawa typu downlight



Kanlux CARSA V2 LED to okrągła oprawa natynkowa charakteryzująca się harmonijnym połączeniem technologii LED z atrakcyjnym i nowoczesnym wyglądem. Wyróżnia się wysoką energooszczędnością, przy jednoczesnym zachowaniu doskonałych parametrów świetlnych. Kanlux CARSA V2 LED doskonale sprawdza się w oświetleniu wnętrz mieszkalnych jak i pomieszczeń biurowych.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,5m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Wymienne źródło światła:** nie

**Wysokość [mm]:** 35

**Średnica [mm]:** 170

**Długość przewodu [m]:** 0.05

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

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

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

**Moc maksymalna [W]:** 12

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 780

**Barwa światła:** biała

**Temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6

**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥80

**Trwałość [h]:** 15000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥20000

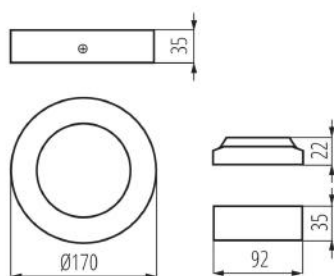
**Kąt świecenia [°]:** 110

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narazony wyrób [°C]:** 5÷25

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Przekrój przewodu [mm<sup>2</sup>]:** 0.75



Oprawa typu downlight

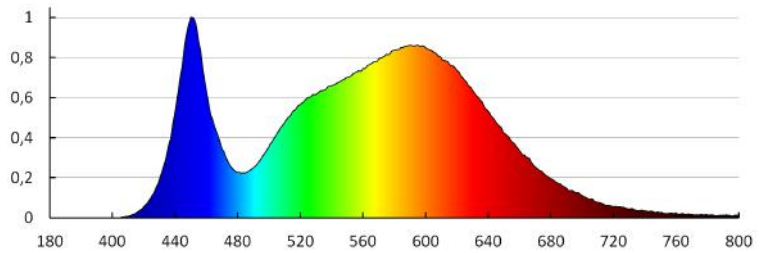


**W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach energetycznych: A++,A+,A**

**Czas nagrzewania lampy [s]:  $\leq 1$**

**Czas zapłonu lampy [s]:  $\leq 0,5$**

**Stopień IP: 20**



KANLUX S.A. (kat 28948) CARSA V2LED 12W-NW-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28948) CARSA V2LED 12W-NW-W  
Lamps: 1 x CARSA V2LED 12W-NW-W

