

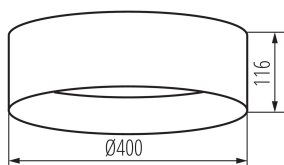
## 36508 RIFA LED 17,5W NW N2

Plafoniera LED

5905339365088



RIFA LED 17,5W N2



Kanlux RIFA LED to wyjątkowa plafoniera. Od tradycyjnych lamp tego typu odróżnia ją **materiałowy klosz**, który czyni z niej oświetlenie nie tylko praktyczne, ale przede wszystkim dekoracyjne. Dostępne są **3 mixy** kolorystyczne jak **również jednolite klosze** lamp. Z powodzeniem dopasujesz je do swojego wnętrza niezależnie od jego stylu. Do tego, do wyboru są dwie barwy światła – neutralna lub ciepła. Kanlux RIFA LED to idealne rozwiązanie do wnętrz, w których potrzebujemy mocnego światła, ale nie chcemy rezygnować z jego dekoracyjności.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** brązowy

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

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

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem :** nie

**Wysokość [mm]:** 116

**Średnica [mm]:** 400

**Zawartość rtęci:** nie

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

**Liczba modułów (Źródło światła LED):** 1

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 17,5

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** I

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Materiał obudowy:** metal

**Źródło światła:** LED

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 1500

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** 2200

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** w kuli (360°)

**Barwa światła:** biała

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

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama :** 6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 25000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 20000$

**Kąt świecenia [°]:** 120

## 36508 RIFA LED 17,5W NW N2

### Plafoniera LED



**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 86

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

**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 1,5

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Stopień IP:** 20

**Kształt:** okrągły

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 5

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 5

**Masa jednostkowa netto [g]:** 1060

**Gramatura [g]:** 1772

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 42

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 12.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 42

**Waga kartonu [kg]:** 8.86

**Szerokość kartonu [cm]:** 44

**Wysokość kartonu [cm]:** 44

**Długość kartonu [cm]:** 64.5

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.124872

