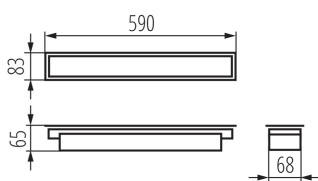


Oprawa liniowa LED

5905339339430



### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** do wbudowania w sufit

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

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

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem :** nie

**Kierunek świecenia oprawy:** dół

**Długość [mm]:** 590

**Szerokość [mm]:** 83

**Wysokość [mm]:** 65

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 19

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** I

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 2050

**Barwa światła:** ciepłobiała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 3000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama :** ≤3

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 50000

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości:** L90B10

**Ilość cykli wł/wył:** ≥30000

**Kąt świecenia [°]:** X75/Y90

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 108

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

**Typ klosza:** mikropryzmatyczny

**Materiał obudowy:** stal

**Rodzaj przyłącza:** kostka samozaciskowa

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

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Stopień IP:** 20

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 1

Oprawa liniowa LED

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim : 1  
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym : 1  
Masa jednostkowa netto [g] : 960  
Gramatura [g] : 1150  
Długość opakowania jednostkowego [cm] : 75  
Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 11  
Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 7  
Waga kartonu [kg] : 1.15  
Szerokość kartonu [cm] : 11  
Wysokość kartonu [cm] : 7  
Długość kartonu [cm] : 75  
Objętość kartonu [m<sup>3</sup>] : 0.005775

### INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

KANLUX S.A. (kat 33943) AL-SH-WW-MPR-W-PT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33943) AL-SH-WW-MPR-W-PT  
Lamps: 1 x AL-SH-WW-MPR

