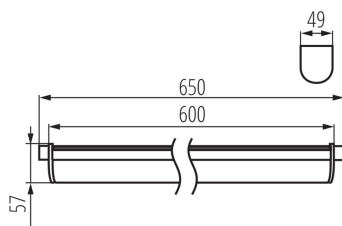


Oprawa liniowa LED

5905339254931



Oprawy liniowe Kanlux NOME N możemy w prosty sposób połączyć ze sobą tworząc segmenty światła. Oprawy przeznaczone są do oświetlania pomieszczeń o dużej wilgotności i zapyleniu (IP65), np.: hal produkcyjnych, magazynów, pomieszczeń warsztatowych i podobnych.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na ścianie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

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

**Możliwość łączenia przelotowego opraw:** tak

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Długość [mm]:** 650

**Szerokość [mm]:** 65

**Wysokość [mm]:** 57

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 18

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał klosza:** PC

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 1800

**Barwa światła:** biała

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

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:**  $\leq 6$

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 25000

**Ilość cykli włącz/wyłącz:**  $\geq 20000$

**Kąt świecenia [°]:** X125/Y100

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 100

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -20÷40

**Materiał obudowy:** PC

**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa

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

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

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

**Maksymalna ilość opraw połączonych przelotowo:** 20

**Stopień IP:** 65

### Oprawa liniowa LED

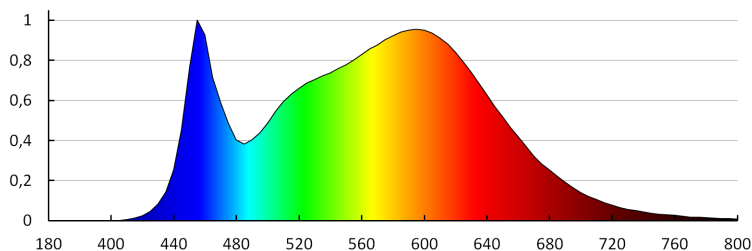


#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jak pakowane:** 12  
**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1  
**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 12  
**Masa jednostkowa netto [g]:** 400  
**Gramatura [g]:** 547.5  
**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 68  
**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 7  
**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 6.5  
**Waga kartonu [kg]:** 6.57  
**Szerokość kartonu [cm]:** 31  
**Wysokość kartonu [cm]:** 22  
**Długość kartonu [cm]:** 71  
**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.048422

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- Oprawa okablowana przelotowo, 2 dławiki PG11 w oprawie, możliwość łączenia przelotowego opraw



KANLUX S.A. (kat 25493) NOME N LED SMD18W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 25493) NOME N LED SMD18W-NW  
Lamps: 1 x NOME N LED SMD18W-NW

