

Oprawa liniowa LED

5905339343963



### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** srebrny

**Miejsce montażu:** do wbudowania w sufit

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

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

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem :** DALI

**Kierunek świecenia oprawy:** dół

**Długość [mm]:** 1710

**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]:** 33

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** I

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 4150

**Barwa światła:** biała

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

**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]:** 126

**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>]:** 0,5÷2,5

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

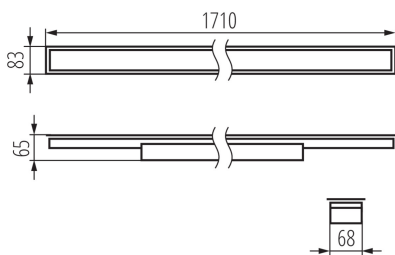
**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**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]: 2400  
Gramatura [g]: 2840  
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 182  
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 11  
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7  
Waga kartonu [kg]: 2.84  
Szerokość kartonu [cm]: 11  
Wysokość kartonu [cm]: 7  
Długość kartonu [cm]: 182  
Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.014014

### INFORMACJE DODATKOWE:

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