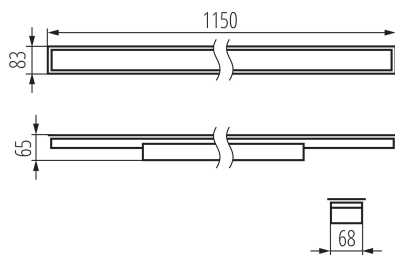


Oprawa liniowa LED

5905339340702



DANE OGÓLNE:

Kolor: czarny

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]: 1150

Szerokość [mm]: 83

Wysokość [mm]: 65

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Wersja do łączenia w linie [element początkowy] LF : 34591

Wersja do łączenia w linie [element środkowy] LM : 34735

Wersja do łączenia w linie [element końcowy] LL : 34879

Wersja do łączenia w linie [łącznik] LTX1 : 36715

Wersja do łączenia w linie [łącznik] LTX1C : 36763

Wersja do łączenia w linie [łącznik] LTX2C : 36811

Wersja do łączenia w linie [łącznik] LTX1E : 36859

Wersja do łączenia w linie [kształtka] L : 36895

Wersja do łączenia w linie [kształtka] T : 36901

Wersja do łączenia w linie [kształtka] X : 36907

Wyjaśnienia stosowanych oznaczeń i symboli: (PT) - do wbudowania w sufit

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 29

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 3600

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : ≤3

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000

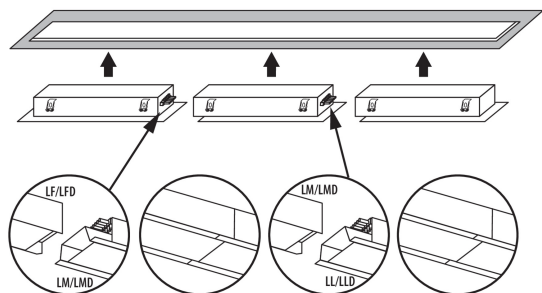
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L90B10

Ilość cykli wł/wył: ≥30000

Kąt świecenia [°]: X75/Y90

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 124

Oprawa liniowa LED



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 [mm²]: 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

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 1464

Gramatura [g]: 1800

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 136

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 11

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Waga kartonu [kg]: 1.8

Szerokość kartonu [cm]: 11

Wysokość kartonu [cm]: 7

Długość kartonu [cm]: 136

Objętość kartonu [m³]: 0.010472

INFORMACJE DODATKOWE:

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

KANLUX S.A. (kat 34070) AL-MM-NW-MPR-B-PT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34070) AL-MM-NW-MPR-B-PT
Lamps: 1 x AL-MM-NW-MPR

