

34372 ALD-LL-NW-MPR-W-PT

Oprawa liniowa LED

5905339343727



PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

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

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

Trwałość [h]: 50000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L90B10

Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Kąt świecenia [°]: X75/Y90

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]: 0,5÷2,5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 20

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

DANE LOGISTYCZNE:

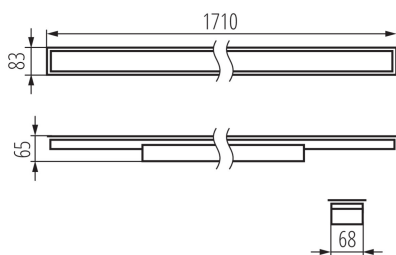
Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 2400

Gramatura [g]: 2840



34372 ALD-LL-NW-MPR-W-PT

Oprawa liniowa LED

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 [m³]: 0.014014

INFORMACJE DODATKOWE:

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