

Oprawa liniowa LED

5905339387967



Kanlux LINCEA to nowoczesne liniowe oprawy sufitowe o prostokątnej konstrukcji, które zostały zaprojektowane z myślą o oświetlaniu dużych przestrzeni. Dzięki wysokiemu strumieniowi świetlnemu, sięgającemu 5400 lm (dla wersji o długości 120 cm), doskonale sprawdzają się w korytarzach, ciągach komunikacyjnych oraz na recepcjach.

Oprawy Kanlux LINCEA umożliwiają regulację mocy i barwy światła dzięki wbudowanym przełącznikom. Użytkownik może w prosty sposób wybrać jedną z trzech dostępnych mocy (w każdym typie oprawy) oraz temperaturę barwową w zakresie 3000K, 4000K i 6500K. Dodatkowo, wyposażenie serii LINCEA w szybkozłączkę znacząco ułatwia i przyspiesza montaż.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Oslona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

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

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wykrywanie ruchu: nie

Długość [mm]: 1200

Szerokość [mm]: 168

Wysokość [mm]: 57

Zintegrowane źródło światła LED: tak

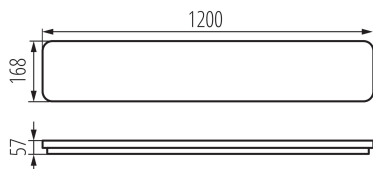
Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Współczynnik mocy: 0.97

38796 LINCEA 30-45W 12 CCT

Oprawa liniowa LED



LINCEA 15-24W 07 CCT

| | 24 W | 20 W | 15 W |
|----|--------|--------|--------|
| WW | 2500lm | 2200lm | 1800lm |
| NW | 2550lm | 2250lm | 1850lm |
| CW | 2600lm | 2300lm | 1900lm |

LINCEA 30-45W 07 CCT

| | 45 W | 38 W | 30 W |
|----|--------|--------|--------|
| WW | 4800lm | 4250lm | 3500lm |
| NW | 4900lm | 4350lm | 3550lm |
| CW | 5000lm | 4450lm | 3600lm |

Moc maksymalna [W]: 30 / 45

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: stal

Rodzaj diody: LED SMD

Moduł LED: CL-50W-02A-1130x24MM(2P19sX2)

Strumień świetlny [lm]: max 4800 / 4900 / 5000

Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała

Trzonek (Źródło światła): solder pads

Trwałość [h]: 30000

Ilość cykli wł/wył: ≥20000

Kąt świecenia [°]: 140

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

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,5÷2,5

Stopień IK: 08

Stopień IP: 40

Kształt: prostokątny

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

Zawartość rtęci: nie

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h): 22

Klasa efektywności energetycznej źródła światła w produkcie wyposażonym (CP): E

Liczba modułów (Źródło światła LED): 2

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm]: 3000

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm]: w kuli (360°)

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000/4000/6500

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Moc w trybie włączenia Pon źródła światła [W]: 21,1

Moc w trybie czuwania (Psb): 0

Wysokość źródła światła [mm]: 1130

Oprawa liniowa LED

Szerokość źródła światła [mm]: 24
Głębokość źródła światła [mm]: 4
Wskaźnik oddawania barw: 80
Współrzędne chromatyczności (x): 0.44
Współrzędne chromatyczności (y): 0,403
Deklaracja równoważności mocy [W]: 177
Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 0
Współczynnik trwałości: 0,9
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,95

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka
Jak pakowane: 10
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10
Masa jednostkowa netto [g]: 1480
Gramatura [g]: 2018
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 124.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 20
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 6
Waga kartonu [kg]: 20.18
Szerokość kartonu [cm]: 42
Wysokość kartonu [cm]: 33.5
Długość kartonu [cm]: 126.5
Objętość kartonu [m³]: 0.177986

INFORMACJE DODATKOWE:

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

Oprawa liniowa LED

