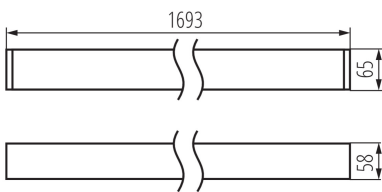


Oprawa liniowa LED

5905339284372



DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Kierunek świecenia oprawy: dół

Długość [mm]: 1693

Szerokość [mm]: 58

Wysokość [mm]: 65

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Wyjaśnienia stosowanych oznaczeń i symboli: (NT) - do nadbudowania na suficie

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 53

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 5200

Barwa światła: chłodnobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 5700

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 90

Trwałość [h]: 50000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L80B10

Ilość cykli włącz/wyłącz: ≥ 30000

Kąt świecenia [°]: X85/Y95

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 98

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być

narazony wyrób [°C]: 5÷25

Typ klosza: matowy

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1,5÷2,5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Oprawa liniowa LED

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 3150

Gramatura [g]: 3620

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 182

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 11

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Waga kartonu [kg]: 3.62

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