

Oprawa LED natynkowa

5905339389701



Profil ALIN LED o stopniu szczelności IP55 to idealne rozwiązanie wszędzie tam, gdzie wilgoć, para wodna czy pył mogą stanowić wyzwanie dla standardowego oświetlenia. Dzięki solidnej konstrukcji odpornej na czynniki zewnętrzne, oprawy te doskonale sprawdzą się nie tylko wewnątrz, ale również **na zewnątrz budynków**, np. w zadaszonych strefach wejściowych, na tarasach czy w altanach.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem : nie

Długość [mm]: 642

Szerokość [mm]: 60

Wysokość [mm]: 69

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Liczba modułów (Źródło światła LED): 1

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 18.9545

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 2400

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ use [lm]: 3015

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

Barwa światła: ciepłobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000

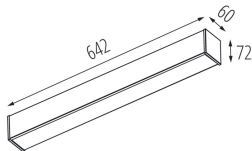
Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 3

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Oprawa LED natynkowa



Kąt świecenia [°]: X85/Y95

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 127

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷35

Typ klosza: matowy

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

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

Stopień IP: 55

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 1260

Gramatura [g]: 1460

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 74

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 11

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Waga kartonu [kg]: 1.46

Szerokość kartonu [cm]: 11

Wysokość kartonu [cm]: 7

Długość kartonu [cm]: 74

Objętość kartonu [m³]: 0.005698