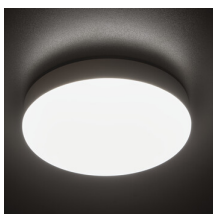


Plafoniera LED

5905339372987



Plafoniera Kanlux IPER LED to szereg zalet, które wpływają na jej jakość. 5 lat gwarancji, trwałość 50 000h, wysoka skuteczność świetlna 120lm/W - to tylko część z nich. Plafonierzy Kanlux IPER LED oparliśmy o komponenty renomowanych producentów jak diody LED Samsung 2835. Ponadto te oprawy cechuje wyjątkowa odporność na wnikanie wody i ciał stałych IP65 oraz najwyższa odporność mechaniczna IK10, a dzięki temu zastosujesz tę plafonierę w każdym możliwym miejscu wewnątrz i na zewnątrz. Aby dopasować ją do każdej sytuacji i miejsca do wyboru są: dwa kształty oprawy, cztery moce i możliwość wyboru opraw z mikrofalowym czujnikiem ruchu (modele SE).

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

Wykrywanie ruchu: tak

Regulacja czułości: tak

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 10

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny oprawy [lm]: 1200

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥50000

Kąt świecenia [°]: 120

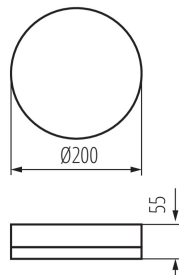
Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 120

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷40

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj czujnika: mikrofalowy

Plafoniera LED



Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1,5

Czas działania czujnika [sekunda-minuta]: 45-

Częstotliwość pracy czujnika [MHz]: 5800

kąt działania czujnika [°]: 150

Nastawa poziomego natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]: 50

Stopień IK: 10

Stopień IP: 65

Zasięg czujnika [m]: 3-8

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 440

Gramatura [g]: 580

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 21

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 6.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 21

Waga kartonu [kg]: 2.9

Szerokość kartonu [cm]: 23

Wysokość kartonu [cm]: 23.5

Długość kartonu [cm]: 32

Objętość kartonu [m³]: 0.017296

INFORMACJE DODATKOWE:

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