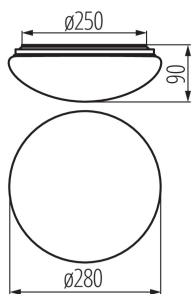


Plafoniera LED



44IP



CORSO N LED to plafonierzy wyposażone w zintegrowane źródło światła LED SMD. Plafonierzy z oznaczeniem SE zostały wyposażone dodatkowo w mikrofalowy czujnik ruchu. Oprawy te mają stopień szczelności IP 44, co umożliwia montaż opraw wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

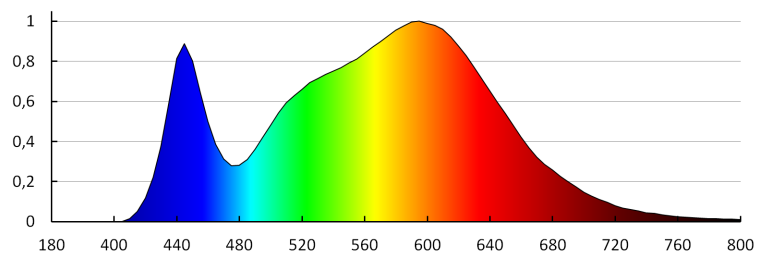
DANE OGÓLNE:

Kolor: biały
Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie
Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz
Mikroprzerwa pomiędzy stykami przełącznika: tak
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m
Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie
Wykrywanie ruchu: tak
Wymienne źródło światła: nie
Wysokość [mm]: 90
Średnica [mm]: 260
Regulacja czułości: tak
Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60
Moc maksymalna [W]: 12
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I
Materiał klosza: PMMA
Rodzaj diody: LED SMD
Strumień świetlny [lm]: 800
Barwa światła: biała
Temperatura barwowa [K]: 4000
Jednolitość barw [SDCM]: ≤6
Współczynnik oddawania barw Ra: ≥80
Trwałość [h]: 20000
Ilość cykli wł/wył: ≥10000
Kąt świecenia [°]: 120
Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 67
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷35
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Rodzaj czujnika: mikrofalowy
Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,75-2,5
W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach energetycznych: A++,A+,A

Plafoniera LED

Czas działania czujnika [sekunda-minuta]: 5-10**Czas nagrzewania lampy [s]: <1****Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5****Częstotliwość pracy czujnika [MHz]: 5800****Częstotliwość transmisji radiowej [MHz]: 5800****kąt działania czujnika [°]: H360****Moc transmisji [mW]: 10****Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]: 25-2000****Stopień IP: 44****Zasięg czujnika [m]: max 10****MILED0 (kat 31099) CORSO LED N 12-NW-SE / LDC (Polar)**Luminaire: MILED0 (kat 31099) CORSO LED N 12-NW-SE
Lamps: 1 x CORSO LED N 12-NW