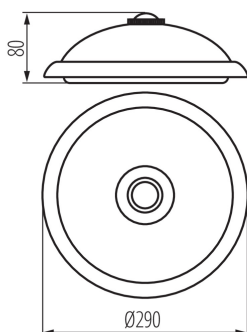


Plafoniera LED



Plafoniera Kanlux FOGLER LED z czujnikiem ruchu, znakomicie sprawdzi się przy oświetleniu klatek schodowych, pomieszczeń technicznych w budynkach wielorodzinnych, schowków, piwnic, a także garaży i podjazdów w domach jednorodzinnych.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

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

Miejsce zastosowania: wewnątrz

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]: 80

Średnica [mm]: 290

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60

Moc maksymalna [W]: 14

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: PC

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: ≥15000

Kąt świecenia [°]: 110

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

Materiał obudowy: stal

Rodzaj czujnika: PIR

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Plafoniera LED

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

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach energetycznych: A++,A+,A

Czas działania czujnika [sekunda-minuta]: 10-5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

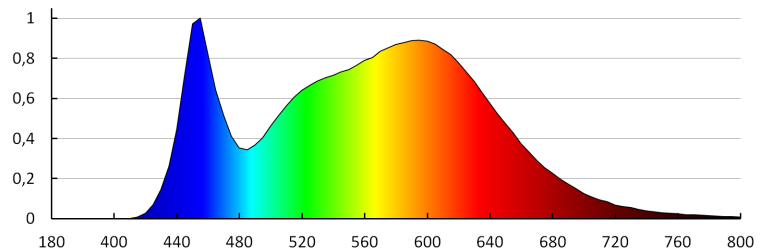
Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

kąt działania czujnika [°]: 360

Nastawa poziomego natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]: 5-2000

Stopień IP: 20

Zasięg czujnika [m]: max 6



KANLUX S.A. (kat 18121) FOGLER LED 14W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 18121) FOGLER LED 14W-NW
Lampy: 1 x FOGLER LED 14W-NW

