

19000 PIRES ECO DL-250

Plafoniera z wymiennym źródłem światła

5905339190000



PIRES ECO DL-250



Kanlux PIRES to plafoniera o minimalistycznym wyglądzie, którą dzięki stopniowi szczelności IP44 zastosujemy również na zewnątrz. Dla większego komfortu proponujemy Wam również wersje wyposażone w mikrofalowy czujnik ruchu (kod 19000 i 8810), którego zasięg wynosi 9 metrów.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

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

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Mikroprzerwa pomiędzy stykami przełącznika: tak

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Wykrywanie ruchu: tak

Wysokość [mm]: 110

Średnica [mm]: 277

Regulacja czułości: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 25

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Źródło światła: CFL/LED

Źródło światła w komplecie: nie

Trzonek: E27

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷35

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj czujnika: mikrofalowy

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

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

Czas działania czujnika [sekunda-minuta]: 8-12

Częstotliwość pracy czujnika [MHz]: 5800

kąt działania czujnika [°]: H360/V180

Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]: 2-2000

Stopień IP: 44

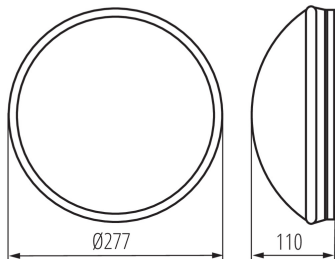
Zasięg czujnika [m]: max 9

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

19000 PIRES ECO DL-250

Plafoniera z wymiennym źródłem światła



Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 530

Gramatura [g]: 852

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 28

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 11.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 28

Waga kartonu [kg]: 4.26

Szerokość kartonu [cm]: 30.5

Wysokość kartonu [cm]: 36.1

Długość kartonu [cm]: 59

Objętość kartonu [m³]: 0.064962

INFORMACJE DODATKOWE:

- wyposażona w mikrofalowy czujnik ruchu
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 180°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 8s do 12min
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h), regulacja czułości w zakresie 2...2000lx

KANLUX S.A. (kat 19000) PIRES ECO DL / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 19000) PIRES ECO DL
Lampy: 1 x TC-QSE 15W/827 SUPERSHAP

