

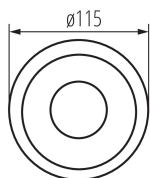
## 23452 ZONA FLAT-W

Czujnik ruchu PIR

5905339234520



ZONA FLAT-W



Kanlux ZONA FLAT to czujnik ruchu o maksymalnym zasięgu wykrywania ruchu 8m. Jego z kolei maksymalny horyzontalny kąt działania to 360 stopni. W czujniku ZONA masz możliwość regulowania czasu świecenia od 10s do 15min a także ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia przy którym urządzenie będzie pracowało.

### PARAMETRY PRODUKTU:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Mikroprzerwa pomiędzy stykami przekaźnika :** tak

**Wysokość [mm]:** 25

**Średnica [mm]:** 115

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** II

**Materiał:** tworzywo sztuczne

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

**Rodzaj czujnika:** PIR

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 0,75÷1,5

**Czas działania czujnika [sekunda-minuta]:** 10-15

**kąt działania czujnika [°]:** H360/V120

**Maksymalny czas działania [min]:** 15

**Minimalny czas działania [s]:** 10

**Moc maksymalna [VA]:** 2000

**Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]:** 3-2000

**Stopień IP:** 20

**Zasięg czujnika [m]:** max 8

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

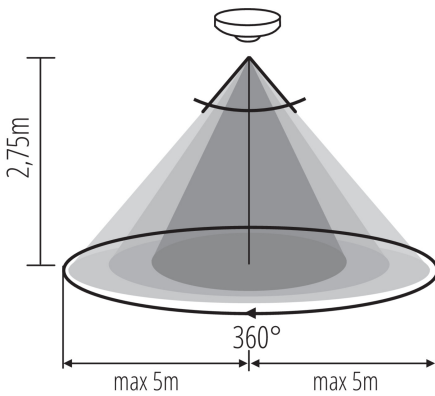
**Jak pakowane:** 50

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 50

**Masa jednostkowa netto [g]:** 110

### Czujnik ruchu PIR



**Gramatura [g]:** 158.8

**Waga sztuki brutto [g]:** 150

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 12

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 12.5

**Waga kartonu [kg]:** 7.94

**Szerokość kartonu [cm]:** 22

**Wysokość kartonu [cm]:** 27

**Długość kartonu [cm]:** 62.5

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.037125

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°