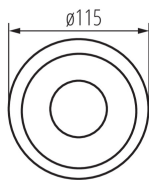


## 23452 ZONA FLAT-W

Sensore di movimento PIR

5905339234520



Kanlux ZONA FLAT è il sensore di movimento con un campo massimo di rilevamento del movimento di 8m. Invece il suo angolo orizzontale massimo d'esercizio è di 360 gradi. Con il sensore ZONA è possibile regolare il tempo di illuminazione da 10sec a 15min e impostare anche il livello di illuminamento esterno nell'ambiente in cui il dispositivo funzionerà.

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** montaggio a soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno

**Micro-intervallo tra i contatti del relè:** si

**Altezza [mm]:** 25

**Diametro [mm]:** 115

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Grado di protezione contro le scosse elettriche:** II

**Materiale:** plastica

**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷25

**Tipo di sensore:** PIR

**Tipo di allacciamento:** morsettiera

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** 0,75÷1,5

**Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]:** 10-15

**Raggio d'azione del sensore [°]:** H360/V120

**Tempo di funzionamento massimo [min]:** 15

**Tempo di funzionamento minimo [s]:** 10

**Potenza massima [VA]:** 2000

**Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [Ix]:** 3-2000

**Grado IP:** 20

**Portata del sensore [m]:** max 8

### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 50

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 50

**Peso unitario netto [g]:** 110

**Grammatura [g]:** 158.8

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 12

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 3.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 12.5

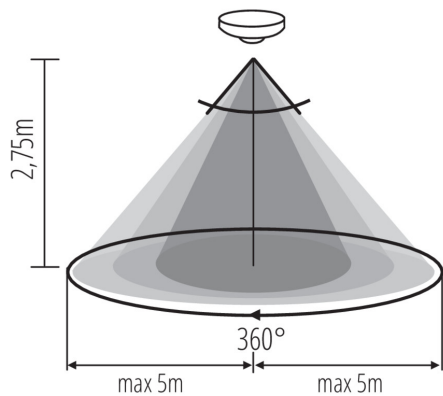
**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 7.94

**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 22

**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 27.5

**23452 ZONA FLAT-W**

## Sensore di movimento PIR



**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 62.5  
**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]:** 0.037813

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:**

- portata massima di rilevamento del movimento di 8 m
- angolo orizzontale massimo del sensore di movimento di 360 °
- possibilità di regolazione del tempo di accensione tra 10 s. e 15 minuti
- possibilità di regolare l'intensità della luce ambientale in cui opera il dispositivo
- rilevamento del movimento 0,6-1,5 m / s
- angolo verticale massimo del sensore di movimento 120 °