

# Sensore di movimento PIR piatto da soffitto max 2000W 220V

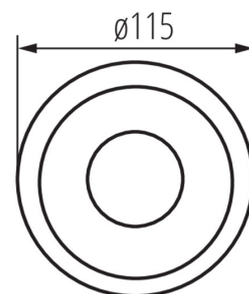
---



## Descrizione

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.

---



## Scheda tecnica

<b>Codice prodotto</b>	K23452
<b>Tensione nominale</b>	220-240 AC
<b>Frequenza nominale</b>	50 Hz
<b>Grado di protezione contro le scosse elettriche</b>	II
<b>Temperatura di esercizio</b>	5°C ÷ 25°C
<b>Tipo di sensore</b>	PIR
<b>Tipo di allacciamento</b>	morsettiera
<b>Gamma di sezioni dei cavi utilizzati</b>	0,75÷1,5mm <sup>2</sup>
<b>Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]</b>	10-15
<b>Raggio d'azione del sensore</b>	H360/V120
<b>Potenza massima</b>	2000VA
<b>Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento</b>	3-2000lx
<b>Portata del sensore</b>	max 8
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Micro-intervallo tra i contatti del relè</b>	sì
<b>Dimensioni</b>	115x25mm