

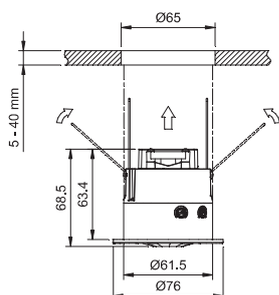


**Rivelatore di movimento che rileva le emissioni invisibili infrarosse provenienti da persone o da altre fonti di calore senza emettere alcun tipo di radiazione.**



- Montaggio a incasso soffitto con un angolo di rilevazione di 360°
- Dimensioni ridottissime e design ultrapiatto
- Montato ad una altezza di 2,5 mt, copre una superficie con un diametro 7 mt
- Luminosità e Ritardo alla disconnessione (temporizzazione) regolabili
- Tecnologia "Zero Crossing" che garantisce una lunga durata dei contatti del relè e maggiori prestazioni elettriche
- Protezione coprimorsetti

### Dimensioni (mm)



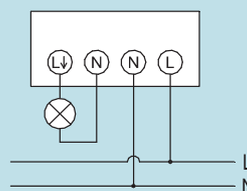
### Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale	230 VAC
Frequenza nominale	50 Hz
Portata dei contatti	6 A / 230 VAC cosφ = 1
Tipo di contatto	In chiusura con potenziale
Autoconsumo	5,2 VA (0,8 W)
Range luminosità	3 - 2000 lux
Range temporizzazione	Da 10 s a 15 min.
Angolo di rilevamento	360°
Campo di rilevamento	Fino a φ 7 m a 2,5 m di altezza e φ 9 m a 3 m di altezza (Temp. < 24 °C)
Temperatura di funzionamento	Da -20 °C a +40 °C
Tipo di protezione	IP 20
Classe di protezione	Il secondo EN 60335 in condizioni di montaggio corrette
Installazione	Incasso soffitto

### Modelli

Codice	Modello	Angolo di rilevazione	Temporizzazione
OB136112	DICROMAT+	360°	10s - 15 min.

### Collegamento



### Portata massima

	1200 W
	400 VA 35 µF
	1000 VA
	1200 W
	500 VA
	500 VA