

# PROXIMAT PRO CR

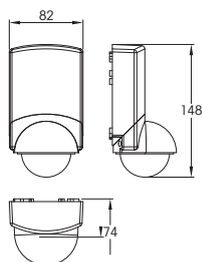


**Rivelatore di movimento che rileva le emissioni invisibili infrarosse provenienti da persone o da altre fonti di calore senza emettere alcun tipo di radiazione.**

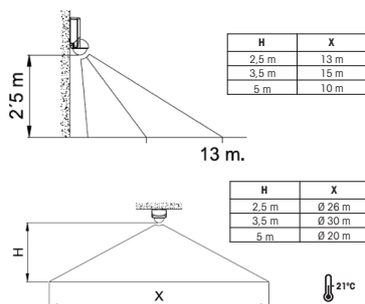


- Montaggio a parete ed a soffitto con un angolo di rilevazione di 360°
- Montato ad una altezza di 3,5 mt, copre una superficie con un diametro 30 mt
- Sensibilità, Luminosità e Temporizzazione regolabili
- La testa del sensore è girevole, per il montaggio a soffitto è sufficiente ruotarla di 180°
- Possibilità di programmazione tramite telecomando CR (non in dotazione)
- In dotazione un limitatore dell'area di rilevamento suddiviso in 8 settori con 3 altezze. Ogni settore blocca un'area di 45°
- Include un accessorio per il montaggio a parete su angolo esterno o interno
- Tecnologia "Zero Crossing" che garantisce una lunga durata dei contatti del relè e maggiori prestazioni elettriche

### > Dimensioni (mm)



### > Campo di rilevamento



### > Caratteristiche tecniche

Tensione nominale	230 V AC
Frequenza nominale	50 Hz
Portata dei contatti	10 A a 230 V AC $\cos\phi = 1$
Autoconsumo	11 VA capacitivi (1,5 W)
Tipo di contatto	In chiusura con potenziale
Temperatura di funzionamento	-10 °C a +45 °C
Range Luminosità	Da 10 a 1000 LUX
Range temporizzazione	Da 1 s a 10 min
Angolo di rilevamento	360°
Classe di protezione	Classe II secondo EN 60669 in condizioni di montaggio corrette
Grado di protezione	IP 55
Installazione	Parete / Soffitto

### > Modelli

Codice	Modello	Angolo di rilevazione / Tipo	Temporizzazione
OB134812	PROXIMAT PRO CR	360°	1s - 10 min. circa

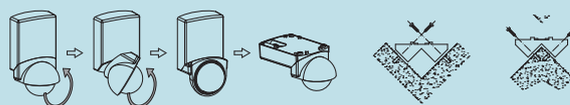
### > Accessori

Codice	Modello	Descrizione
OB134712	CR TELECOMANDO*	Telecomando per la gestione da remoto dei parametri di configurazione del rivelatore Lux, Tempo e Sensibilità

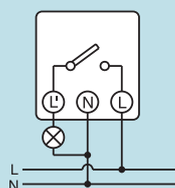


\* Per ulteriori dettagli vedere anche a pagina 52.

### > Montaggio



### > Collegamento



### > Portata massima

	2000 W
	1300 VA
	1300 VA
	2000 W
	1300 VA
	500 VA