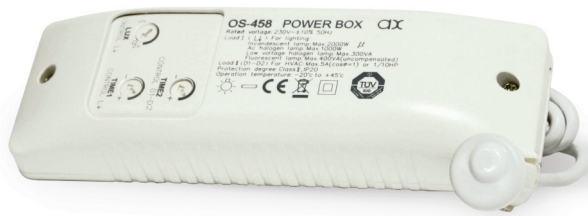


## RIVELATORI DI MOVIMENTO DA INCASSO

## DICROMAT MICRO

PIR

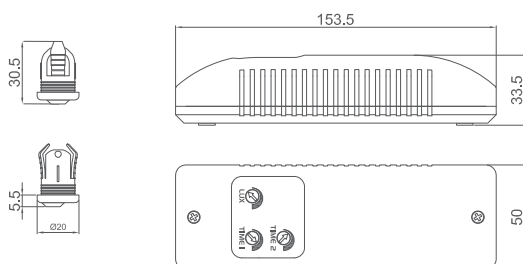


Rivelatore di movimento che rileva le emissioni invisibili infrarosse provenienti da persone e da altre fonti di calore senza emettere alcun tipo di radiazione.



- Montaggio ad incasso con un raggio di rilevazione di 360°
- Montato ad una altezza di 2,5 mt copre una superficie con un diametro di 4 mt
- Regolazione del campo di rilevamento
- Regolazione della luminosità
- Regolazione del ritardo di disconnessione

## Dimensioni (mm)



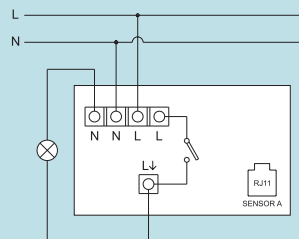
## Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	230 V AC
Frequenza nominale	50 Hz
Portata dei contatti	10 A / 230 V AC ~ cosφ = 1
Autoconsumo	8 VA cap (1 W)
Range luminosità	Da 5 a 3000 Lux
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a +45 °C
Range temporizzazione	T <sub>1</sub> : Da 6 s a 12 min
Angolo di rilevamento	360°
Campo di rilevamento	4 m di diametro a 2,5 m. di altezza
Classe di protezione	Il secondo EN 60335 in condizioni di montaggio corrette
Tipo di protezione	IP 20 secondo EN 60529

## Modelli

Codice	Modello	Angolo di rilevazione	Temporizzazione
OB133612	DICROMAT MICRO	360°	da 6 sec a 12 min

## Collegamento



## Portata massima

	2000 W
	100 VA
	1000 VA
	2000 W
	100 VA
	50 VA