

RIVELATORI DI MOVIMENTO DA INCASSO

DICROMAT MICRO

PIR

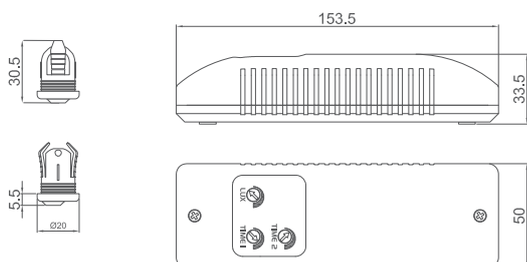


Rivelatore di movimento che rileva le emissioni invisibili infrarosse provenienti da persone e da altre fonti di calore senza emettere alcun tipo di radiazione.



- 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)



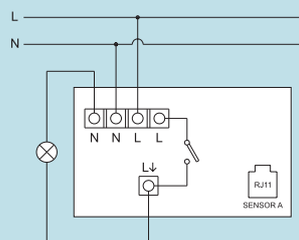
Caratteristiche Tecniche

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 ₁ : 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