



Cód. 2983

## Detector de Movimiento para techo con buzzer



Cód. 2983



### FUNCIÓN

- ▶ Permite detectar el movimiento de personas en un área y producir un sonido de alarma, durante un cierto tiempo (ajustable).
- ▶ Apropiado para ser utilizado en accesos a negocios y en todo ambiente donde se necesite un sonido de alarma por detección de movimiento.

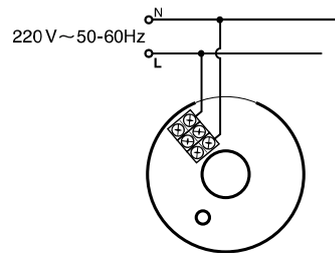
### OPERACIÓN

- ▶ Su operación es totalmente automática.

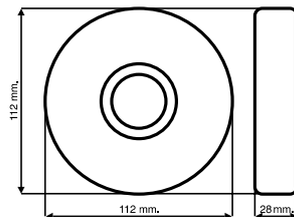
### INSTALACIÓN

- ▶ Utilizar exclusivamente en interiores.
- ▶ Luego de instalado, mediante los preset ubicados en su parte posterior (cod 8301 a 8323) o en el frente de la unidad (cod. 2983) debe ajustarse el tiempo que se desea que permanezca encendida la carga, luego de cada detección, mediante un giro hacia el símbolo "+" o "-".
- ▶ El tiempo puede ajustarse a niveles intermedios.
- ▶ Antes de efectuar la instalación, debe cortarse la llave general de energía eléctrica de toda la instalación.
- ▶ Debe instalarse en el techo (eventualmente en una pared), sujeto a una caja embutida o bien mediante tornillos con tarugos.

### FORMA DE CONEXIÓN

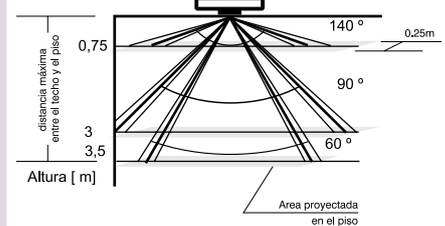


### DIMENSIONES



### ÁREA DE DETECCIÓN

Importante: Para una correcta detección se deben cortar los haces en forma transversal; no de frente a la lente.



Nota: Estas mediciones estan tomadas a 20° C.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Tensión de alimentación: 220 V~50-60 Hz.
- ▶ Salida a Relay.
- ▶ Dispositivo clase II □
- ▶ Uso interior ☑
- ▶ Tiempo de encendido: de 3.5 seg. a 2 min ± 40%
- ▶ Alcance máximo: 3.5 metros (a 20° C).
- ▶ Ángulo de apertura 110°
- ▶ Peso 110 gr

### ADVERTENCIA

No instalar en lugares expuestos a importantes corrientes de aire, a fuentes de calor o de frío.

