

# DATOS TÉCNICOS

Mod. 60.253/MINI

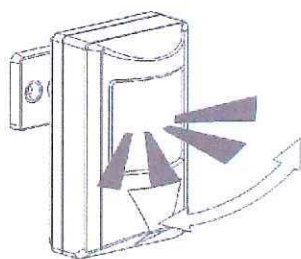


## Detector de movimiento orientable mini (PIR)

### Especificaciones

Alimentación .....	220-240 V~ (50Hz)
Luz ambiente .....	3 Lux a 2000 Lux
Tiempo de encendido .....	Mín. 1 minuto /Máx. 7 minutos
Carga máxima.....	1200W (incandescencia)/ 300W ( bajo consumo)
Distancia de detección .....	Máximo 12 metros
Ángulo de detección .....	140°
Temperatura de trabajo ....	- 20 +40°C
Altura de instalación .....	entre 1.8 y 2.5 metros
Consumo .....	0,45W (trabajo) / 0,1W (en espera)
Velocidad de detección ....	de 0.6 a 1.5 m/s

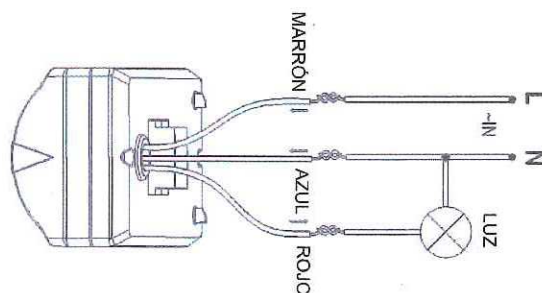
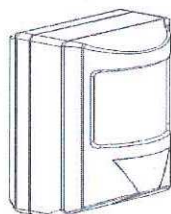
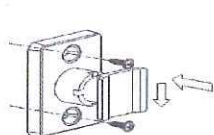
## POSICIONAMIENTO Y ÁREA DE DETECCIÓN



140°

Orientación correcta de detección

## INSTALACIÓN



COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

ELECTRO DH, S.A. Fortuna,29 - 08902 L'Hospitalet de LI. (Barcelona)