

## DATOS TÉCNICOS

**Modelo:** Detector de movimiento por microondas. Superficie

**Marca:** DH

**Código:** 60.252/RF/SUP

### Descripción

Detector de movimiento por microondas. Superficie

### Especificaciones técnicas

**Alimentación:** 220 – 240 VAC. 50Hz

**Carga máxima:** 1200 W (incandesencia)  
300W (fluorescencia y LED)

**Luz ambiental:** Ajustable de 3 Lux a 2000 Lux (Ajustable)

**Tiempo de encendido:** de 10 segundos a 12 minutos (Ajustable)

**Altura de instalación:** de 1,5 a 3,5 metros

**Ángulo de detección:** 180°

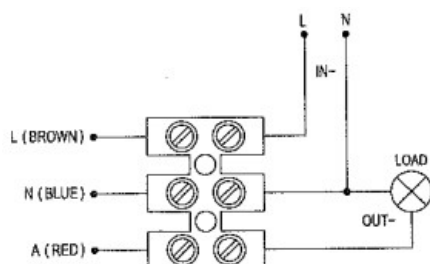
**Distancia de detección:** de 2 a 8 metros de radio(Ajustable)

**Temperatura de trabajo:** -10° a 40°C

**Índice de protección:** IP44

**Medidas:** 48 x 41.5 x 22.7

**Conexionado:**

**ELECTRO DH S.A.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

