

Descripción:

- **SDVMD tiene 2 sensores de presencia – 2 zonas independientes de control con amplio radio de detección 9m;**
- La carcasa es de policarbonato de alta resistencia mecánica y UV estabilidad;
- El sensor es IP65 resistente de condiciones atmosféricas y es apropiado para montajes exteriores;
- Célula crepuscular incorporada y temporizador ajustables en amplios rangos;

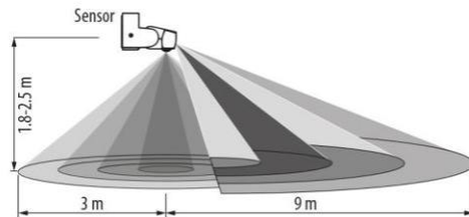


Atención:

- Respetar la polaridad de la conexión.
- No se recomienda el montaje del sensor cerca de fuentes de calor-estufas, aires acondicionados, radiadores y etc,etc

Aplicación.

- **Oficinas**
- **Edificios administrativos**
- **Hoteles y restaurantes**
- **Para el hogar**



Parámetros técnicos:

art.Ne	Voltaje	Potencia	Radio de detección	Ángulo de detección	Tiempo de funcionamiento	Célula crepuscular	Garantía
SDVMD	220 – 240 V AC	1200W(incand) 600W LED	max. 9 m	180°/360°	10 s – 15 min	<3 – 2000 lx	2 años