

Sensor de movimiento radar

SR-DS12

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Automatiza la luminaria, enciende cuando detecta movimiento.
- ✓ Instalación en interiores, montaje en techo o pared.
- ✓ Atraviesa vidrio y plástico
- ✓ Enciende cualquier luminaria.

APLICACIONES:

En áreas de poco tránsito o donde se desee automatizar la iluminación, como oficinas, baños, pasadizos, almacenes, estacionamientos, escaleras, exteriores, etc.

ESPECIFICACIONES

Voltaje	110-277VAC(50-60Hz)
Sistema HF	5.8GHz CW radar, ISM banda
Pot. Transmisión	<10mW
Consumo	0.9W
Carga nominal	1000W (max.)
Ángulo detección	360° (instalación techo) 180° (instalación pared)
Alcance	<6 metros (radio)
Tiempo de espera	10seg-12min.
Control luz	10-500lux
Temp. Operación	-20 ~ +40°C
Estándares calidad	CE,RoHS
Tamaño	95*43*27.8mm

