

## Características y funciones:

Tecnología de rayos infrarrojos capaz de detectar cualquier movimiento dentro de su rango.

Amplios rangos de detección que abarcan zonas de arriba hacia abajo y zonas de izquierda a derecha.

Identifica luz ambiental.

Fotocelda incluida con ajuste de intensidad de luz exterior.

Ahorro de energía eléctrica.

Para ser usados en lámparas incandescentes, LEDS, fluorescentes y de halógeno.

Fácil instalación.

Diseño moderno y estético.

Luz ambiental operación: <3 lux a > 2000 lux (ajustable).

Velocidad de detección: 0.6 - 1.5m/s.

Color: Blanco.

Altura de instalación: 1.5 - 3.5 mts.

Distancia de detección: 12 mts. máximo.

Rango de detección: 140° - 180°.

Tiempo de activación: 5 - 480seg. (ajustable).

Régimen de carga: 800W máximo.

Voltaje de operación: 90 - 130V~.

Frecuencia: 50 - 60Hz.