



## Modelos

Color	Ref:
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	3275-7113



## Detalles técnicos

<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz
<b>Regulable:</b>	1-10 V
<b>Ángulo de Apertura:</b>	360°
<b>Uso:</b>	Interior
<b>Protección IP:</b>	IP20

<b>Material:</b>	PC, Aluminio
<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-35 °C ~ +70 °C
<b>Garantía:</b>	5 Años
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Marca:</b>	SAMSUNG



## Descripción

Este Kit se compone de un soporte, un sensor de movimiento y un sensor crepuscular.

El Sensor de Movimiento permite el encendido de la luminaria cada vez que detecta desplazamientos en su radio de acción, volviendo a un estado standby o modo ahorro cuando no detecta movimiento, economizando así el consumo de energía.

Posibilidad de configurar el área de detección, el tiempo de espera (periodo que la luminaria permanece iluminada al 100% después de no detectar movimiento), periodo en Standby o modo ahorro, nivel de luz que desea tener en standby o modo ahorro (50%, 40%, ...) y el modo detección de luz (la luminaria se encenderá dependiendo de la luz detectada). Cuenta con un radio de detección de hasta 8 metros de radio, así como un ángulo de 150° cuando se instala en pared o de 360° si se instala en techo.

El Sensor Crepuscular cuenta con un área de detección de 360° y un rango de regulación de 1-100%, este sensor crepuscular es compatible con luminarias equipadas con drivers regulables 1-10V. Su modo de funcionamiento gradual, aumenta y disminuye la luz de las luminarias respecto al nivel de luz ambiente predefinido (cuenta con un regulador para modificar su comportamiento respecto a la luz ambiente), es decir, cuando la luz ambiente disminuye, el sensor incrementa la intensidad de las luminarias y cuando al contrario, la luz ambiente aumenta, el sensor reduce la intensidad de las luminarias, permitiendo siempre una iluminación adecuada de una manera eficiente.

El soporte está fabricado en acero.

Combinación ideal para instalaciones en almacenes, naves industriales, oficinas, pasillos, supermercados, etc.

Dimensiones:

- Soporte: 145x40 mm
- Sensor de Movimiento: 100x50x25 mm
- Sensor Crepuscular: Ø20x70 mm

\* Compatible con Campanas LED UFO SAMSUNG.



## Fotografías adicionales

