



## INSTRUCCIONES DETECTOR

### Ref. 8322-8323 y 8327-8328

- Con suficiente luz ambiental, el sensor no activa la lámpara.
- Con insuficiente luz ambiental, el sensor activa la lámpara cuando detecta movimiento.
- La lámpara se apaga si no detecta ningún movimiento.

ON ● ↑		1	2	
■	I	●	●	100%
□	II	●	○	75%
○	III	○	●	50%
○ OFF	IV	○	○	10%

#### ÁREA DE DETECCIÓN

El área de detección se puede reducir mediante la selección de la combinación de los interruptores DIP, para encajar con precisión cada aplicación.

ON ● ↑		3	4	
■	I	●	●	5s
□	II	●	○	90s
○	III	○	●	5min
○ OFF	IV	○	○	15min

#### TIEMPO DE ESPERA

Se refiere al periodo de tiempo que la lámpara permanece al 100% después de detectar un movimiento.

ON ● ↑		5	6	
■	I	●	●	Disable
□	II	●	○	50Lux
○	III	○	●	10Lux
○ OFF	IV	○	○	2Lux

#### SENSOR "LUZ DE DÍA"

El sensor se puede ajustar para que la lámpara se encienda por debajo de un nivel de luz ambiental (Lux).

Cuando se ajusta en el modo "disable", el sensor activará la lámpara cuando detecte movimiento, independientemente del nivel de luz ambiental (Lux).

50 Lux: Luz crepuscular, 15 Lux, 5 Lux: Luz noche.