



# Sensores Dynalite

## DUS90AHB-D

La gama de sensores Dynalite combina la detección de movimiento, la detección del nivel de luz y la recepción de infrarrojos en una sola unidad. Cada una de estas características puede funcionar al mismo tiempo, lo que permite escenarios de automatización como el encendido de las luces tras detectar movimiento y la atenuación del nivel de iluminación una vez que se ha medido la luz solar disponible, proporcionando así un ahorro energético adicional. Al combinar cada una de estas funciones en un solo dispositivo, se mejora la eficiencia operativa. Cada sensor cuenta con un microprocesador incorporado, lo que permite funciones lógicas para controlar una habitación pequeña, la planta de un edificio o un edificio entero. Todos los sensores reciben alimentación de la red DyNet y, como son totalmente programables a distancia, pueden configurarse para automatizar y controlar un número prácticamente ilimitado de salidas controladas.

### Datos del producto

<b>Mecánica y carcasa</b>		<b>Nombre del producto completo</b>	
Peso neto (pieza)	75.000 g	Full EOC	871869600510100
<b>Aprobación y aplicación</b>		Código del pedido	913703015409
Marca CE	Sí	N.º de material (12NC)	913703015409
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	Numerador: cantidad por paquete	1
Observaciones	Descarga la hoja de datos del producto de iluminación para obtener más información y opciones de pedido	EAN/UPC: producto/caja	8718696005101
Rango de temperatura ambiente	-5 a +50 °C	Numerador: paquetes por caja externa	1
<b>Información del producto</b>		EAN/UPC - Caja	8718696012604
Nombre del producto del pedido	DUS90AHB-D		

## Sensores Dynalite

### Plano de dimensiones

