



# Sensores Dynalite

## DUS90AHB-D

La gama de sensores Dynalite combina detección de movimiento, detección de nivel de la luz y recepción IR en una unidad. Cada una de estas características puede funcionar al mismo tiempo, lo que permite lograr escenarios de automatización, como encender las luces luego de detectar movimiento y, luego, regular el nivel de intensidad de la luz una vez que se ha medido la luz de día disponible, por lo que proporciona ahorros de energía adicionales. Al combinar todas estas funciones en un solo dispositivo, se mejora la eficiencia operativa. Cada sensor posee un microprocesador incorporado, que permite utilizar funciones lógicas para controlar una sala pequeña, el piso de un edificio o un edificio completo. Todos los sensores reciben la energía de la red DyNet y, como se los puede programar por completo en forma remota, es posible configurarlos para automatizar y controlar una cantidad casi infinita de salidas controladas.

### Datos del producto

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

## Sensores Dynalite

### Plano de dimensiones

