



# Sensores Dynalite

## DUS30LHB-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

Funcionamiento de emergencia	
Observaciones	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-5 a +50 °C
Datos de producto	
Código del producto completo	871869600512500
Nombre del producto del pedido	DUS30LHB-D
EAN/UPC: producto	8718696005125
Código del pedido	913703015609
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Material de SAP	913703015609
Copiar peso neto (pieza)	75,000 g