



Sensores Dynalite

DUS90WHB-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

Observaciones Descarga la hoja de datos del producto de iluminación para obtener más información y opciones de pedido

Marca CE Marca CE

Cumple con el reglamento RoHS de la UE Sí

Temperatura

Rango de temperatura ambiente -5 a +50 °C

Información del producto

Nombre del producto del pedido DUS90WHB-D

Nombre del producto completo	DUS90WHB-D
Full EOC	871869600511800
Código del pedido	913703015509
N.º de material (12NC)	913703015509
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696005118
Numerador: paquetes por caja externa	1
EAN/UPC - Caja	8718696012611

Sensores Dynalite

Plano de dimensiones

