



# Sensores Dynalite

## DUS360CR-DA

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
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	DUS360CR-DA
Nombre del producto completo	DUS360CR-DA

Full EOC	871869688641000
Código del pedido	913703500809
N.º de material (12NC)	913703500809
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696886410
Numerador: paquetes por caja externa	1
EAN/UPC - Caja	8718696893418

# Sensores Dynalite

## Plano de dimensiones

