



Sensores Dynalite

DUS360CR

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

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	0 a +45 °C
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	DUS360CR

Nombre del producto completo	DUS360CR
Full EOC	871869688640300
Código del pedido	913703500709
N.º de material (12NC)	913703500709
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696886403
Numerador: paquetes por caja externa	1
EAN/UPC - Caja	8718696893401

Sensores Dynalite

Plano de dimensiones

