



Sensores Dynalite

DUS90CS

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		Información del producto	
Observaciones	Descarga la hoja de datos del producto de iluminación para obtener más información y opciones de pedido	Nombre del producto del pedido	DUS90CS
Marca CE	Marca CE	Nombre del producto completo	DUS90CS
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	Full EOC	871869688807000
Temperatura		Código del pedido	913703244209
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C	N.º de material (12NC)	913703244209
Aprobación y aplicación		Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Código de protección de ingreso	IP54 [Protección contra la acumulación de polvo, a prueba de salpicaduras]	EAN/UPC: producto/caja	8718696888070
		Numerador: paquetes por caja externa	1
		EAN/UPC - Caja	8718696895078

Sensores Dynalite

Plano de dimensiones

