



Sensores Dynalite

DUS360CS-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
Aprobación y aplicación	
Reconocido por UL en Canadá y EE. UU.	Yes
Marca FCC	FCC Class B
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	0 a +45 °C

Datos de producto	
Código del producto completo	871869688852000
Nombre del producto del pedido	DUS360CS-D
EAN/UPC: producto	8718696888520
Código del pedido	913703023909
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Material de SAP	913703023909
Copiar peso neto (pieza)	135,000 g