



Sensores Dynalite

DUS360CS

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.

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

Sensores Dynalite

forma remota, es posible configurarlos para automatizar y controlar una cantidad casi infinita de salidas controladas.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Datos de producto	
Observaciones	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options	Código del producto completo	871869688796700
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	Nombre del producto del pedido	DUS360CS
Aprobación y aplicación		EAN/UPC: producto	8718696887967
Reconocido por UL en Canadá y EE. UU.	Yes	Código del pedido	913703243109
Condiciones de aplicación		Numerator - Quantity Per Pack	1
Rango de temperatura ambiente	0 a +45 °C	Numerator - Packs per outer box	1
		Material Nr. (12NC)	913703243109
		Net Weight (Piece)	0,220 kg

