



Sensores Dynalite

DUS30CS

A linha de sensores Dynalite combina detecção de movimento, nível de luz e recepção de infravermelho em uma única unidade. Todas essas características podem ser acionadas simultaneamente, o que permite cenários de automação (ex: ligar as luzes após a detecção de movimento e a regulagem posterior do nível de iluminação assim que a luz solar disponível tiver sido medida), proporcionando uma economia de energia adicional. Integrando-se todas essas funções em um único dispositivo, a eficiência operacional aumenta. Todo sensor tem um microprocessador interno, o que permite que as funções lógicas controlem uma sala pequena, o andar de um prédio ou um prédio inteiro. Todos os sensores recebem a alimentação pela rede DyNet e, por serem totalmente programáveis de maneira remota, eles podem ser configurados para automatizar e controlar um número praticamente ilimitado de saídas.

Dados do produto

| Informações gerais | | Nome do produto completo | DUS30CS |
|-----------------------------------|---|---|-----------------|
| Observações | Faça o download da folha de dados do produto da Lighting para obter mais informações e opções de pedido | Full EOC | 871869688808700 |
| Marca CE | Marca CE | Descrição do código local | SENSOR DUS30CS |
| Compatível com EU RoHS | Sim | Código de encomenda | 913703244309 |
| Temperatura | | Nº do material (12NC) | 913703244309 |
| Intervalo de temperatura ambiente | -20 a 45 °C | Código local | 913703244309 |
| Aprovação e aplicação | | Numerador — Quantidade por embalagem | 1 |
| Código de proteção de entrada | IP20/54 [Proteção contra toques; proteção contra o acúmulo de poeira, à prova de respingos] | EAN/UPC - produto/caixa | 8718696888087 |
| Dados do produto | | Numerador SAP — Embalagens por exterior | 1 |
| Nome de produto da encomenda | DUS30CS | EAN/UPC - caixa | 8718696895085 |

Sensores Dynalite

Desenho dimensional

