



LightMaster KNX

PLOS-CM-DALI

DALI multi sensor for DALI multi master actuator

O PLOS-CM-KNX e o PLOS-CM-DALI são sensores de montagem no teto em 360º rebaixados de perfil baixo que integram detecção de movimento – PIR e detecção do nível de luz ambiente (PE) – em um único dispositivo. Em aplicações como prédios de escritórios, esses sensores universais podem ser utilizados para detectar movimento e ligar as luzes ou uma cena de iluminação programada. Quando os quartos estão desocupados, as luzes podem ser reguladas ou desligadas automaticamente para economizar energia. Essas unidades também incorporam um chanfro de encaixe segmentado em torno do elemento do sensor de movimento. Isso permite que uma parte do campo de detecção seja prontamente mascarada para evitar a detecção de ruídos de passagens ou corredores próximos. Em situações nas quais seja fundamental manter um controle de iluminação preciso para espaços de trabalho individuais, como uma estação de trabalho em escritório, os sensores facilitam a compensação luminosa. O PLOS-CM-KNX é alimentado diretamente pela rede KNX. O PLOS-CM-DALI é alimentado diretamente pela rede DALI em funcionamento entre as instalações de luzes DALI, o que elimina a necessidade de cablagem local de rede adicional. O sensor PLOS-CM-DALI só pode ser usado quando conectado a um controlador Philips KNX MultiMaster, como a unidade PDBC120-DALI-KNX.

Dados do produto

Informações gerais	
Descrição do tipo	PLOS-CM-DALI [DALI multi sensor for DALI multi master actuator]

Dados do produto	
Código do produto completo	871016353516600
Nome do produto da encomenda	PLOS-CM-DALI

EAN/UPC – Produto	8710163535166
Código de encomenda	913703532409
Código de encomenda local	913703532409
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	1
Nº do material (12NC)	913703532409
Peso líquido SAP (peça)	73,500 g

