



# Dynalite Sensors

## DUS90WHB-DALI

A gama de sensores Philips Dynalite combina a detecção de movimento, a detecção do nível de luz e a recepção de infravermelhos numa unidade. Todas estas funcionalidades podem ser controladas em simultâneo, permitindo cenários de automatização como ligar as luzes depois de detectar movimento e depois regular o nível de iluminação assim que a luz solar disponível tenha sido medida, proporcionando assim poupanças de energia adicionais. Ao combinar todas estas funções num dispositivo, a eficiência de funcionamento é melhorada. Cada sensor possui um microprocessador incorporado, permitindo às funções lógicas controlar uma pequena sala, um piso de um edifício ou um edifício inteiro. Todos os sensores recebem alimentação a partir da rede DyNet, e dado que todos podem ser programados remotamente, podem ser configurados para automatizar e controlar um número virtualmente ilimitado de saídas controladas.

### Dados do produto

Informações gerais		Nome do produto completo	DUS90WHB-DALI
Observações	Para mais informações e conhecer as opções de encomenda, transfira a iluminação - Folha de dados do produto	Código do produto completo	871869600511800
Marca CE	Marca CE	Código de encomenda	00511800
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	N.º material (12NC)	913703015509
		Numerador – Quantidade por embalagem	1
		EAN/UPC - Produto/caixa	8718696005118
		Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
		EAN/UPC - Caso	8718696012611
Temperatura			
Ampla intervalo de temperatura ambiente	-5 a +50 °C		
Dados do produto			
Nome de produto da encomenda	DUS90WHB-D		

## Dynalite Sensors

### Desenho dimensional

