



Sensor de Movimento e Luminosidade para InnerLED

O sensor de movimento e luminosidade para a luminária InnerLED é uma solução inteligente projetada para maximizar a economia energética e econômica em ambientes industriais, especialmente para aqueles com uso não intensivo. O dispositivo possui um detetor de presença, que comunica com a luminária para ligá-la somente quando for detetado movimento e desliga-la automaticamente quando passar um período sem detecção de movimento. Por outro lado, deteta o nível de iluminação para desligar a luminária quando a iluminação natural é suficiente. Ao controlar a iluminação, o sensor ajuda a reduzir o desperdício de energia, contribui para a poupança econômica e melhora a experiência do utilizador, proporcionando uma iluminação adequada, adaptada às necessidades específicas de cada instalação.

O sensor é programável através do comando à distância (ref. 693090, não incluído), permitindo regular as múltiplas funções do dispositivo a qualquer momento. É necessário um controle remoto para configurar a instalação.

Ref.	693001
	SPLIN
EAN13	8424450253076

Dados físicos

Peso líquido	420,00 g
Peso bruto	535,00 g
Largura	73,00 mm
Altura	88,00 mm
Profundidade	124,00 mm
Peso do produto principal	215,00 g

Destaca-se por

- Eficiência energética: reduz o tempo de funcionamento da luminária, ligando-a apenas quando necessário, aumentando assim a poupança de energia e reduzindo custos
- Alta sensibilidade e precisão: as luminárias acendem apenas quando há pessoas presentes no local, evitando acendimentos desnecessários
- Detecção de luminosidade: O sensor desliga automaticamente as luminárias quando a iluminação natural é suficiente, evitando desperdício de consumo
- Temporizador de desligar: a luminária desliga após um período sem detetar movimento
- Maior segurança e conforto: O acionamento automático das luzes quando são detetadas pessoas melhora o conforto e a segurança nas áreas industriais, iluminando adequadamente no momento certo
- Fácil instalação: design compacto com prensa-cabos para fácil instalação na luminária InnerLED
- Funções ajustáveis: Programação simples de múltiplas funções (tempo de funcionamento, sensor de luminosidade, sensibilidade, área de deteção, etc.) através do comando à distância (ref. 693090), não incluído

Especificações técnicas

Potência de entrada	220 – 240 V ~ 50/60 Hz
Consumo de energia em espera	< 1 W
Área de detecção	25% / 50% / 75% / 100%
Frequência	5,8 GHz - 75 MHz ISM
Potência transmitida (máx.)	0,5 mW
Altura de montagem (máx.)	15 m
Tamanho de corte	Ø 72 x 59 mm
Grau de proteção IP	IP65