



OccuSwitch – Um movimento inteligente

OccuSwitch

O OccuSwitch é um sensor de movimento com um interruptor integrado. Ele apagará as luzes de uma sala ou área quando ela não houver ninguém no local, economizando assim até 30% de energia. O OccuSwitch opera com cargas de até 6A e controla uma área de 20 a 25m². Um conector de rede facilita a instalação e a montagem do OccuSwitch no teto. Instalação fácil, rápida e sem complicações.

Benefícios

- Até 30% de economia de energia e boa recuperação de investimento
- Funciona com quase todos os tipos de lâmpada e luminária.
- Fácil de instalar, possibilita uma instalação ainda mais rápida com os conectores Wieland opcionais.

Características

- O OccuSwitch tem um temporizador inteligente que prorrogará o tempo de retardo em 10 minutos se for detectado movimento logo após o desligamento, considerando que a área ainda está em uso
- O OccuSwitch tem uma proteção retrátil que pode ser usada em áreas sem cobertura, como corredores, adjacente à área que o OccuSwitch está controlando.

Aplicação

- Projetado para uso em escritórios, escolas e aplicações similares, inclusive toaletes, depósitos, etc.
- Foi otimizado para instalação embutida no teto e em altura que varia de 2,5 a 4 metros.
- Uma caixa de sobrepor também permite a instalação sobreposta, seja com fiação embutida ou em canaletas.

OccuSwitch

Versions



GPPR LOCCSWli 0002



SES LCM106x

Desenho dimensional

