



2995

Detector de movimento, 2 fios

Características técnicas

Funções

Tempo de bloqueio 2 s

função só pode ser usado como unidade individual

Comandos e indicadores

botão / botão de pressão com botão para ligar / desligar / automático

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Corrente eléctrica

motorswitchingcurrentatcosphi06 máx. 1 A

Fusível

fusível à prova de curto-circuito e sobrecarga (fusível electrónico)

Dimensões

Profundidade de montagem 32 mm

Altura de montagem nominal 1.1 m

Medição

Área de detecção, semi-oval ≈ 10 x 12 m

Detecção

Ângulo de detecção 180 °

Materiais, acabamento, cores

Cor outro

Material Plástico + metal

Gestão de iluminação

Brilho de resposta, ajustável ≈ 5...1000 lx , operação diária

Gestão de iluminação LED

LED com LED de status vermelho

Ligação

Terminais de parafuso 2 x 1,5 ... 2,5 mm²

Configurações

Sensibilidade de resposta, configurável 10...100 %

Atraso de disparo ≈ 3 mn

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5...45 °C

Temperatura de armazenamento /
transporte -20...60 °C (o armazenamento acima de > 45°C
reduz o tempo de vida)

Umidade relativa (sem condensação) 0...90 % (sem condensação)

Identificação

Aplicações Detector de movimento