



85342239

AM PIR Detector movimiento Confort (2,2 m) con interfaz IR R.1 bpb

Características técnicas

Arquitectura

Montaje Empotrado

Funciones

Funcionamiento Con bloqueo de teclas

Mandos e indicadores

Botón de tecla/pulsador Con tecla para conexión/desconexión/automático

Dimensiones

Altura de montaje 34 mm

Altura nominal de montaje 2.2 m

Diámetro 57.6 mm

Disparo

Tiempo de inmunidad ≈ 10 s

Medida

Campo de detección, rectangular $\approx 8 \times 12$ m

Alcance

Alcance frontal ≈ 8 m

Alcance lateral cada uno ≈ 6 m

Detección

Cantidad niveles de detección 3

Ángulo de detección, ajustable cada parte $\approx 45...90^\circ$

Materiales, acabados, colores

Color de la serie Blanco polar

Material Termoplástico

Gestión de la iluminación

Luminosidad de reacción, ajustable $\approx 5...1000$ lx , funcionamiento diurno

Configuración

Sensibilidad de reacción, ajustable 10...100 %

Operación de corta duración 200 ms

Tiempo de retardo a la desconexión ≈ 180 s

Tiempo de retardo a la desconexión, ajustable ≈ 10 s...30 mn

Seguridad

Índice de protección IP

IP20

Protección

Con protección para evitar el desmontaje

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento

-5...45 °C

Humedad del aire relativa (sin
condensación)

0...65 % (sin condensación)

Identificación

Aplicaciones

Control de iluminación, Detectores de movimiento

Serie

Bewegungsmelder, Berker R.1, Berker R.3