



85341283

**AM PIR Detector movimiento Confort (1,1 m) con interfaz IR, S/B, aluminio**

**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 1.1 m

**Disparo**

Tiempo de inmunidad ≈ 10 s

**Medida**

Campo de detección, rectangular ≈ 12 x 16 m

**Alcance**

Alcance frontal ≈ 12 m

**Detección**

Cantidad niveles de detección 3

Ángulo de detección, ajustable cada parte ≈ 45...90 °

Ø campo de detección, a la altura del suelo 0 m

**Materiales, acabados, colores**

Color Aluminio

Material / elaboración Lacado

Material Termoplástico

**Gestión de la iluminación**

Luminosidad de reacción, ajustable ≈ 5...1000 lx , funcionamiento diurno

**Configuración**

Luminosidad de respuesta regulable Sí

Sensibilidad regulable Sí

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
Preaviso de desconexión sobre valor de regulación de luz 50 % para	30 s

### 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 principal de diseño	BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	Bewegungsmelder, S.1, B2, Berker B.7

### Instrucciones

Texto de la nota	La radiación solar directa y continua sobre el nivel de detección orientado hacia arriba puede provocar el fallo del detector de movimiento. Solamente es adecuado para interiores.
------------------	---