



85341289

AM PIR Detector movimiento Confort (1,1 m) con interfaz IR, S/B, 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 1.1 m

Disparo

Tiempo de inmunidad ≈ 10 s

Medida

Campo de detección, rectangular $\approx 12 \times 16$ m

Alcance

Alcance frontal ≈ 12 m

Detección

Cantidad niveles de detección 3

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

\varnothing campo de detección, a la altura del suelo 0 m

Materiales, acabados, colores

Color de la serie Blanco polar

Material Termoplástico

Gestión de la iluminación

Luminosidad de reacción, ajustable $\approx 5 \dots 1000$ 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

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.