



85345183



IP20

## AM PIR Detector movimiento RF Quicklink (1.1 m) S/B, aluminio

### Características técnicas

#### Funciones

Funciones adicionales ETS	Funciones adicionales ETS: +6 escenas, modo de funcionamiento conexión/desconexión, pulsador, indicación de estado, valor de regulación de luz, indicación de la luminosidad, acceso a escenas, movimiento, acceso a escenas sin movimiento
---------------------------	---

Funcionamiento	Con bloqueo de teclas
----------------	-----------------------

Funciones quicklink	Funciones quicklink: conmutar, regular la luz 2 escenas, interruptor temporizador, tecla contacto NA, memoria, control forzado, maestro-esclavo
---------------------	---

#### Conectividad

Protocolo vía radio	KNX vía radio
---------------------	---------------

Categoría receptores	2
----------------------	---

#### Dimensiones

Altura de montaje	34 mm
-------------------	-------

Altura nominal de montaje	1.1 m
---------------------------	-------

#### Frecuencia

Radiofrecuencia de transmisión	868.3 MHz
--------------------------------	-----------

#### Potencia

Potencia de transmisión vía radio	< 10 mW
-----------------------------------	---------

#### Medida

Campo de detección, rectangular	≈ 12 x 16 m
---------------------------------	-------------

#### Alcance

Alcance frontal	≈ 12 m
-----------------	--------

#### Detección

Cantidad niveles de detección	2
-------------------------------	---

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

#### Materiales, acabados, colores

Color RAL	RAL 9006 - Aluminio blanco
-----------	----------------------------

Material / elaboración	Lacado
------------------------	--------

Material	Termoplástico
----------	---------------

Superficie	mate
------------	------

#### Gestión de la iluminación

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

### Configuración

Sensibilidad de reacción, ajustable	10...100 %
Tiempo de retardo a la desconexión, ajustable	≈ 1 s...3 h
Preaviso de desconexión sobre valor de regulación de luz 50 % para	30 s

### Equipo

Cantidad canales de radio	1
Cantidad enlaces quicklink	máx. 20 transmisores/receptores
Transmisor duty cycle	1 %

### Seguridad

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	Detectores de movimiento
Serie principal de diseño	BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	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.
------------------	---