



85345131



IP20

AM PIR Detector movimiento RF Quicklink (1.1 m) R.1 negro

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
---------------------------	-------

Diámetro	57.6 mm
----------	---------

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 de la serie	negro
-------------------	-------

Color RAL	RAL 9005 - Negro intenso
-----------	--------------------------

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

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 R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC
Serie	Bewegungsmelder, Berker R.1, Berker R.3, Serie 1930, Serie R.classic

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.
------------------	---