



85346182



IP20

AM PIR Detector movimiento RF Quicklink (2.2 m) S/B, blanco brillo

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	2.2 m
---------------------------	-------

Frecuencia

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

Potencia

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

Medida

Campo de detección, rectangular	≈ 8 x 12 m
---------------------------------	------------

Alcance

Alcance frontal	≈ 8 m
-----------------	-------

Alcance frontal (para altura de montaje 1,1 m)	≈ 4 m
--	-------

Alcance lateral	cada uno ≈ 6 m
-----------------	----------------

Alcance lateral (para altura de montaje 1,1 m)	cada uno ≈ 3 m
--	----------------

Detección

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

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

Materiales, acabados, colores

Color de la serie	blanco
-------------------	--------

Color RAL	RAL 1013 - Blanco perla
-----------	-------------------------

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 S.1/B.3/B.7

Serie S.1, B2, Berker B.7