

# Hojas de características

## Detector de movimiento y de presencia




---

### Número de referencia

DWPM 17360 AL

### Detector de movimiento y de presencia

para mecanismos Control LB "iluminación" ref.: 1701 SE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE

### Uso conforme a lo previsto

- Conmutación automática de la iluminación en función del movimiento térmico y de la luminosidad ambiental
- Funcionamiento con mecanismo para conmutar o regular la intensidad de luz o con mecanismo auxiliar a 3 hilos del Control LB
- Montaje en techo en mecanismo empotrado

### Características del producto

Funciones directamente en el elemento de mando

- Ampliación del campo de detección en combinación con mecanismo auxiliar de 3 hilos
- Manejo a través del mecanismo auxiliar a 2 o 3 hilos, mecanismo auxiliar giratorio o pulsador
- Luz atenuable mediante mecanismo auxiliar, con dimmer
- Restauración de los ajustes de fábrica
- Obturador para limitar el campo de detección

Funciones vía aplicación Clever Config

- Funcionamiento como detector de movimiento o de presencia
- Ajuste del umbral de conexión
- Ajuste independiente de la sensibilidad de los tres sensores PIR
- Retardo a la desconexión ajustable
- ON o OFF
- ON o OFF durante 0,5 - 5 horas
- Advertencia previa de desconexión
- Retardo a la desconexión dinámico
- Simulación de presencia
- Función de alarma
- Función de temporizador
- Prueba de funcionamiento
- Programación de hasta 16 eventos individuales

En combinación con un mecanismo de conexión

- Funcionamiento por impulsos

En combinación con un mecanismo del regulador de luz

- Regulación de luz constante
- Conexión con la última luminosidad ajustada o luminosidad de conexión guardada
- Función de hotel
- Función de luz nocturna

### Accesorios:

caja de superficie ref.: PM-KAPPE, PM-KAPPE AL

## Accesorios:

cesta de protección ref.: SK 180-90 WW

## Datos técnicos

Temperatura ambiente:	-5 ... +45 °C
Temperatura de almacenaje/transporte:	-25 ... +70 °C
Dimensiones (Ø x H):	103 x 66 mm
Altura de montaje:	3,00 m
Campo de detección:	Ø aprox. 20 m (altura de montaje 3 m)
Ángulo de detección:	360°
Sensibilidad:	0, 25, 50, 75, 100 %
Umbral de luminosidad	
Modo de detección de movimiento:	aprox. 5 ... 500 lx (y operación día)
Modo de detección de presencia:	aprox. 5 ... 1.000 lx (y operación día)
Operación de corta duración	
Duración de impulso:	aprox. 0,5 s
Intervalo entre los impulsos:	aprox. 3 s
Bluetooth	
Radiofrecuencia:	2,402 ... 2,480 GHz
Potencia de emisión:	máx. 2,5 mW (clase 2)
Alcance de emisión:	típ. 10 m

## Color:

aluminio (lacado)