

## Detectores de presencia y de movimientos

### Montaje en la pared interior

#### Descripción del funcionamiento

- Detector de presencia pasivo por infrarrojos para montaje integrado en pared
- Zona de detección rectangular 170°, 14 x 17 m, (238 m<sup>2</sup>) con una altura de montaje de 1,1 m
- 2 canales de luz y 2 de presencia Cal/Clim/Vent, para sistema de bus KNX
- KNX Data-Secure
- Conmutación o regulación de luz constante con funcionalidad de reposo (luz de orientación)
- Iluminación regulable en el modo de conmutación con y sin influencia de la luz natural
- Regulación sencilla de la medición de la luminosidad
- Presencia de corta duración
- Velocidad de regulación seleccionable
- Función aura
- Funcionalidad de escenas
- Luz de orientación integrada (blanca)
- Sensor de temperatura integrado
- Función acústica
- 2 entradas binarias
- 6 canales lógicos (Y, O, XOR)
- Opciones de ajuste limitadas con mando a distancia por app / universal theSenda B
- Opciones de ajuste limitadas con mando a distancia de servicio theSenda P
- Mando a distancia de usuario opcional para control manual theSenda S/theSenda B
- Posibilidad de funcionamiento totalmente automático o semiautomático
- Pulsador integrado de libre configuración (desactivable)
- Posibilidad de control manual a través de un pulsador KNX externo
- Una medición de la luminosidad orientada (medición de mezcla de luz)
- Función de programación
- Funciones de bloqueo
- Canal Cal/Clim/Vent sin influencia de la luminosidad
- Retardo de encendido y tiempo de espera canal Cal/Clim/Vent ajustables
- Ampliación de la zona de detección mediante conexión Maestro/Eslavo o parametrización Maestro/Maestro
- Sensibilidad de detección ajustable
- Funcionamiento de prueba para comprobar el funcionamiento y la zona de detección
- Configuración por software ETS (funcionalidad plena)
- Limitaciones de zona incluidas en el volumen de suministro



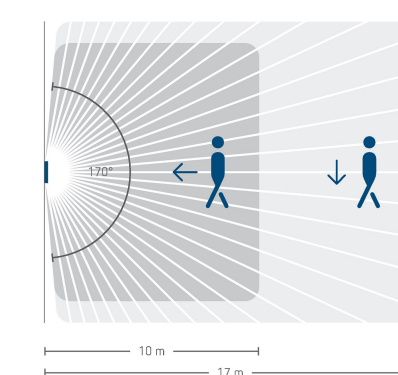
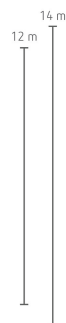
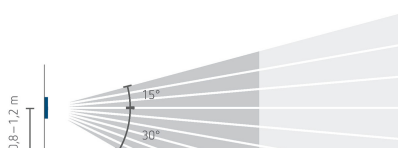
## Descripción del funcionamiento

- Con marco cobertor Theben
- Apto también para una gran variedad de gamas de interruptores (con accesorios)

## Datos técnicos

theMura P180 KNX UP WH		theMura P180 KNX UP WH	
Rango de medición de la luminosidad	5 - 3000 lx	Retardo al apagado salida presencia	10 s - 120 min
Tipo de montaje	Montaje en la pared	Temperatura ambiente	-15°C ... 45°C
Tiempo de retardo al apagado Luz	30 s - 60 min	Color	Blanco
Clase de medición de luz	Medición de luz mezcla	Grado de protección	IP 20

## Zona de detecciónn para aplicaciones de planificación a una temperatura de 21 °C

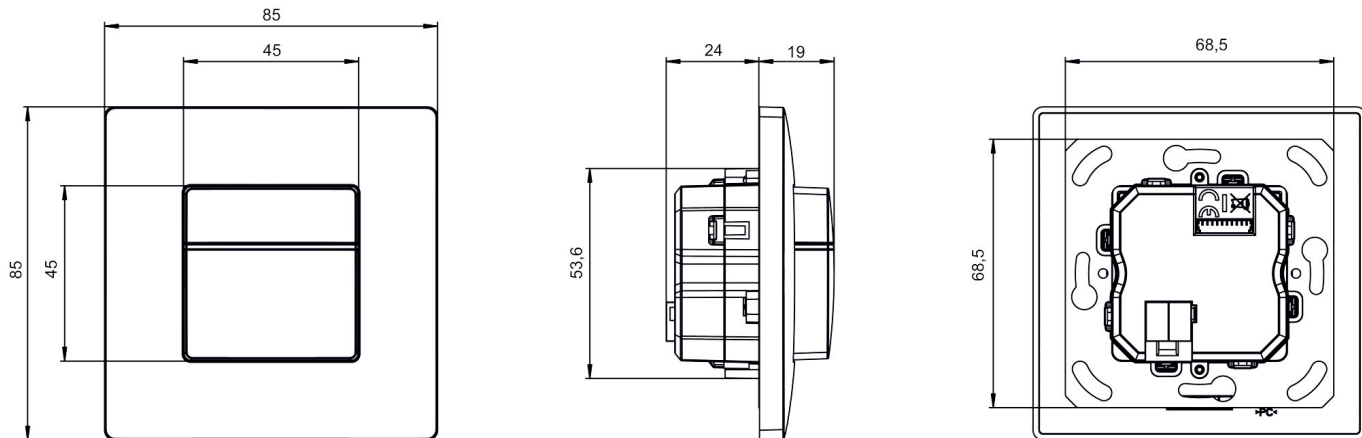


# theMura P180 KNX UP WH

Referencia: 2069655

**theben**

## Dimensiones



## Accesorios

**theSenda P**  
Referencia: 9070910



**theSenda S**  
Referencia: 9070911



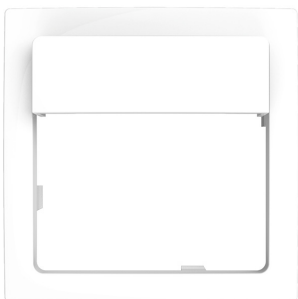
**Placa adaptora LUXA 103-200**  
Referencia: 9070504



**theSenda B**  
Referencia: 9070985



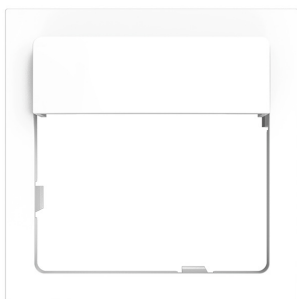
**Adapter frame 45A BJBSI WH**  
Referencia: 9070788



**Adapter frame 45A MMP WH**  
Referencia: 9070790



**Adapter frame 45A GS WH**  
Referencia: 9070791



**Adapter frame 45A JAS WH**  
Referencia: 9070789



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso  
más información en: [www.theben.es/producto/2069655](http://www.theben.es/producto/2069655)

Los datos de carga se determinan con iluminantes seleccionados ejemplares y, por lo tanto, son datos típicos  
debido al gran número de productos disponibles.

# theMura P180 KNX UP WH

Referencia: 2069655

**theben**

## Accesories

**Adapter frame 45A BS WH**  
Referencia: 9070792



**Adapter frame 45A BJRE WH**  
Referencia: 9070754



**Adapter frame 45A MEMP CL**  
Referencia: 9080004



**Adapter frame 45A GIST CL**  
Referencia: 9080005



**Adapter frame 45A BESI CL**  
Referencia: 9080006



**Adapter frame 45A BJBA CL**  
Referencia: 9080002



**Adapter frame 45A JUAS CL**  
Referencia: 9080003



**Adapter frame 45A BJRE CL**  
Referencia: 9080001



**Adapter frame 45A FEED CL**  
Referencia: 9080007

