

Hallway

V3.5 KNX - de superficie negro
 EAN 4007841 082062
 N° de art. 082062



high frequency sensor
360°



max. 25 x 3 m



ideal 1 - 2,5 m



connectable via bluetooth



Settings via App



temperature



air humidity



KNX

Descripción del funcionamiento

El sensor de pasillo más inteligente sabe más. Detección radial perfecta de hasta 25 m: ideal para pasillos y corredores largos. El alcance puede ajustarse en ambas direcciones. Diseño contemporáneo de Control PRO II. Equipado con tecnología Bluetooth. Interfaces para COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP y BT IPD (esclavo). La medición de la luz no es posible con los sensores negros. Para ello, debe integrarse un medidor de luz externo vía Bluetooth o KNX.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	62 x 123 x 123 mm	Altura de montaje	2 – 4 m
Con detector de movimiento	Sí	Altura de montaje máx.	4,00 m
Garantía de fabricante	5 años	Altura de montaje óptima	2,8 m
Configuración mediante	Bluetooth	Técnica de AF	5,8 GHz
Con mando a distancia	No	Detección	Dado el caso, a través de cristal, madera y tabiques de construcción ligera
Variante	KNX - de superficie negro	Ángulo de detección	360 °
UE1, EAN	4007841082062	Ángulo de apertura	140 °
Acabado	Detector de presencia	Protección contra sumersión	Sí
Aplicación, lugar	Interior	Ocultación segmentada	No
Aplicación, sala	Interior, Recibidor/pasillo	Escalabilidad electrónica	Sí
Color	Negro	Escalabilidad mecánica	No
Color, RAL	9005	Alcance radial	25 x 3 m (75 m ²)
Incluye soporte esquinero de pared	No	Alcance tangencial	25 x 3 m (75 m ²)
Lugar de instalación	Techo	Potencia de emisión	< 1 mW
Tipo de montaje	De superficie	Temporización	10 s – 1092 Min.
Índice de protección	IP 20		

Hallway

V3.5 KNX - de superficie negro
 EAN 4007841 082062
 N° de art. 082062

Datos técnicos

Temperatura ambiente	-25 – 50 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	30 V
Consumo propio	0,7 W
Tensión de alimentación detalle	Bus KNX
Con acoplamiento de bus	Sí
Tecnología, sensores	Alta frecuencia, Fotosensor

Función de luz de cortesía	Sí
Luz principal regulable	0 - 100 %
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Funciones KNX	Confort, Evaluación piro individual, Función de luz de cortesía, Salida CEA, Salida de luz 4x, Salida presencia, Función diurna/nocturna, Punto de rocío, Puerta lógica, Salida humedad ambiental, Salida de temperatura
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Interconexión vía	Bus KNX
Corriente nominal	30 mA

Dibujo acotado

