

Multisensor Aerosol KNX

V3.0

EAN 4007841 079192

N° de art. 079192



air humidity



air pressure



brightness



CO2



temperature



VOC



0 - 255 min

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie



KNX



CE

Descripción del funcionamiento

El profesional por unas mejores condiciones de aprendizaje y trabajo. El multisensor Aerosol KNX no solo proporciona información adicional fiable al sistema de gestión de edificios, como temperatura, humedad, presión atmosférica, compuestos orgánicos volátiles (COV), contenido de CO2 y luminosidad. También determina el riesgo potencial de infección en el aire y lo transmite como información de comunicación para el sistema KNX. Para un clima interior saludable. Sin detección True Presence®.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	33 x 123 x 123 mm	Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Con detector de movimiento	No	Material	Plástico
Garantía de fabricante	5 años	Conexión a la red	30 V
Configuración mediante	Software ETS, Bluetooth, Bus	Consumo propio	0,5 W
Con mando a distancia	No	Tensión de alimentación detalle	Bus KNX
UE1, EAN	4007841079192	Con acoplamiento de bus	Sí
Acabado	Otros	Tecnología, sensores	CO2, Interruptor crepuscular, Presión de aire, Humedad ambiental, Temperatura, VOC
Aplicación, lugar	Interior	Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Aplicación, sala	Aulas, Sala de conferencias, Oficina particular, Sala de estar, Sala de guardia, Sala de conferencias / sala de reuniones, Interior, Cocina de té	Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Color	Blanco	Regulación de luz constante	No
Color, RAL	9003	Funciones KNX	Riesgo de infección, Aire viciado, Confort, CO2, Valor de luminosidad, Salida CEA, Puerta lógica, Presión de aire, Salida humedad ambiental, Función diurna/nocturna, Punto de rocío, Salida de temperatura, VOC
Incluye soporte esquinero de pared	No		
Lugar de instalación	Techo		
Tipo de montaje	Empotrado, Techo		

Multisensor Aerosol KNX

V3.0
EAN 4007841 079192
N° de art. 079192



Datos técnicos

Índice de protección IP 20

Interconexión	Sí
Interconexión vía	Bus KNX
Corriente nominal	15 mA

Accesorios

EAN 4007841 063870 Adaptador de superficie multisensor

Dibujo acotado

