

Light Sensor Dual

V3 KNX - empotrado cuadrado
 EAN 4007841 058326
 N° de art. 058326



Twilight switch + eco-mode



KNX



IP20



2 - 1000 lux



ideal 4 m



CE

5 years

manufacturer's warranty
 steinel-professional.de/
 garantie

Descripción del funcionamiento

Fotometría a la perfección. El interruptor crepuscular Light Sensor Dual con interfaz KNX mide la luz direccional y difusa y supervisa las zonas situadas bajo el sensor, así como la luminosidad de la habitación. Mediante la combinación de los resultados de las mediciones se reducen las influencias de error. Disponible en versión de superficie y empotrada redonda y cuadrada.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	51 x 94 x 94 mm	Tensión de alimentación detalle	Bus KNX
Garantía de fabricante	5 años	Con acoplamiento de bus	Sí
Configuración mediante	Software ETS, Mando a distancia, Bus, Smart Remote	Altura de montaje	2,00 – 4,00 m
Variante	KNX - empotrado cuadrado	Altura de montaje máx.	4,00 m
UE1, EAN	4007841058326	Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Acabado	Regulador de luz constante	Función de luz de cortesía	Sí
Aplicación, lugar	Zona exterior, Interior	Luz principal regulable	0 - 100 %
Aplicación, sala	Aulas, Oficina particular, Oficina colectiva, Estantería automatizada, Sala de conferencias / sala de reuniones, Interior	Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Color	Blanco	Regulación de luz constante	Sí
Color, RAL	9003	Funciones KNX	Salida de luz 2x, Valor de luminosidad, Regulación de luz constante, Interruptor crepuscular, Puerta lógica
Incluye soporte esquinero de pared	No	Interconexión	Sí
Lugar de instalación	Pared, Techo	Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Tipo de montaje	Empotrado, Pared, Techo	Interconexión vía	Bus KNX
Índice de protección	IP 20	Corriente nominal	12,5 mA

Interruptor crepuscular - Professional Line

Light Sensor Dual

V3 KNX - empotrado cuadrado

EAN 4007841 058326

N° de art. 058326



Datos técnicos

Temperatura ambiente -20 – 50 °C

Dibujo acotado

