

# Light Sensor Dual

DALI-2 Input Device - empotrado redondo  
 EAN 4007841 057442  
 N° de art. 057442



DALI-2



Twilight switch + eco-mode



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 de sensor Light Sensor Dual con DALI-2-Input Device mide la luz direccional y difusa y vigila las superficies situadas debajo del sensor, así como la luminosidad de la habitación. Mediante la combinación de los resultados de las mediciones se reducen las influencias de error. DALI-2 Input Device permite a los sensores la transmisión de los datos de sensor recogidos a sistemas de gestión de luz de rango superior.

## Datos técnicos

Dimensiones (Ø x alt.)	124 x 51 mm
Con detector de movimiento	No
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Bus
Variante	DALI-2 Input Device - empotrado redondo
UE1, EAN	4007841057442
Acabado	Regulador de luz constante
Aplicación, lugar	Zona exterior, Interior
Aplicación, sala	Aulas, Oficina particular, Oficina colectiva, Estantería automatizada, Sala de conferencias / sala de reuniones, Interior
Color	Blanco
Color, RAL	9003
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Pared, Techo
Tipo de montaje	Empotrado, Pared, Techo

Material	Plástico
Conexión a la red	12 – 22,5 V
Tensión de alimentación detalle	Bus DALI
Salida de mando, DALI	Direccionable/esclavo
Tecnología, sensores	Fotosensor
Altura de montaje	2,00 – 4,00 m
Altura de montaje máx.	4,00 m
Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Función de luz de cortesía	No
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	No
Regulación de luz constante	No
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/esclavo
Interconexión vía	DALI-Bus

# Light Sensor Dual

DALI-2 Input Device - empotrado redondo  
EAN 4007841 057442  
N° de art. 057442

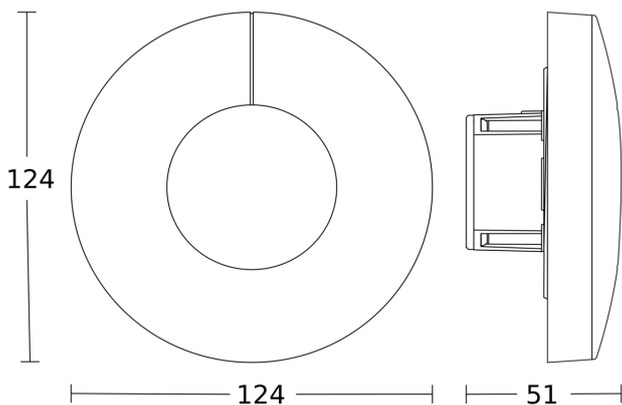
## Datos técnicos

Índice de protección	IP 20
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C

## Accesorios

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 056742	Cubierta negra para sensores IR

## Dibujo acotado



## Diagrama electrónico

