

IR Quattro HD 24m

DALI-2 Input Device
EAN 4007841 057497
N° de art. 057497



infrared sensor



max. 8m x 8m presence

HD

4800 zones



ideal 2.5 - 10 m



indoor sensor



IP20



10 - 10000 lux



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie



CE

Descripción del funcionamiento

¡No hay otra solución que detecte mejor! Detector de presencia infrarrojos Presence Control PRO IR Quattro HD DALI-2 Input Device para interior, ideal para oficinas medianas y grandes, salas de conferencias y reuniones, aulas, pabellones deportivos y almacenes, altura de instalación de hasta 10 m. DALI-2 Input Device permite transmitir los datos recopilados por los sensores a sistemas de gestión de luz de rango superior (por ejemplo, LiveLink).

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|--|
| Dimensiones (long. x anch. x alt.) | 70 x 120 x 120 mm |
| Con detector de movimiento | Sí |
| Garantía de fabricante | 5 años |
| Configuración mediante | Bus |
| Con mando a distancia | No |
| Variante | DALI-2 Input Device |
| UE1, EAN | 4007841057497 |
| Acabado | Detector de presencia |
| Aplicación, lugar | Interior |
| Aplicación, sala | Aulas, Sala de conferencias, Oficina colectiva, Estantería automatizada, Área de producción, Sala de conferencias / sala de reuniones, Sala de guardia, Sala de estar, Vestuarios, Gimnasio, Recepción / Vestíbulo, Parking / aparcamiento subterráneo, Interior |
| Color | Blanco |
| Color, RAL | 9010 |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Altura de montaje máx. | 10,00 m |
| Altura de montaje óptima | 2,8 m |
| Ángulo de detección | 360 ° |
| Ángulo de apertura | 160 ° |
| Protección contra sumersión | Sí |
| Ocultación segmentada | No |
| Escalabilidad electrónica | No |
| Escalabilidad mecánica | Sí |
| Alcance radial | 8 x 8 m (64 m ²) |
| Alcance tangencial | 20 x 20 m (400 m ²) |
| Alcance presencia | 8 x 8 m (64 m ²) |
| Zonas de conmutación | 4800 Schaltzonen |
| Funciones | Función de presencia |
| Regulación crepuscular | 10 – 1000 lx |
| Función de luz de cortesía | No |
| Luz principal regulable | No |
| Regulación crepuscular aprendizaje | No |

IR Quattro HD 24m

DALI-2 Input Device
 EAN 4007841 057497
 N° de art. 057497

Datos técnicos

| | |
|--|-------------------------------|
| Incluye soporte esquinero de pared | No |
| Lugar de instalación | Techo |
| Tipo de montaje | Empotrado, Techo |
| Temperatura ambiente | -25 – 50 °C |
| Material | Plástico |
| Conexión a la red | 12 – 22,5 V |
| Salida de conmutación 2, sin potencial | No |
| Tensión de alimentación detalle | Bus DALI |
| Cantidad de dispositivos DALI | 4 |
| Salida de mando, DALI | Direccionable/esclavo |
| Con acoplamiento de bus | Sí |
| Tecnología, sensores | Infrarrojo pasivo, Fotosensor |
| Altura de montaje | 2,50 – 10 m |

| | |
|--|-----------------|
| Regulación de luz constante | No |
| Interconexión | Sí |
| Tipo de interconexión | Maestro/esclavo |
| Interconexión vía | DALI-Bus |
| Consumo de corriente máx. conforme a IEC 62386-101 | 42 mA |
| Consumo de corriente típico a una tensión de entrada de 16 V | 6 mA |
| Consumo de corriente máximo a una tensión de entrada de 10 V en funcionamiento regular | 8 mA |

Accesorios

EAN 4007841 003036

Control PRO protección metálica

EAN 4007841 000363

Adaptador de superficie Control Pro IP54

Dibujo acotado

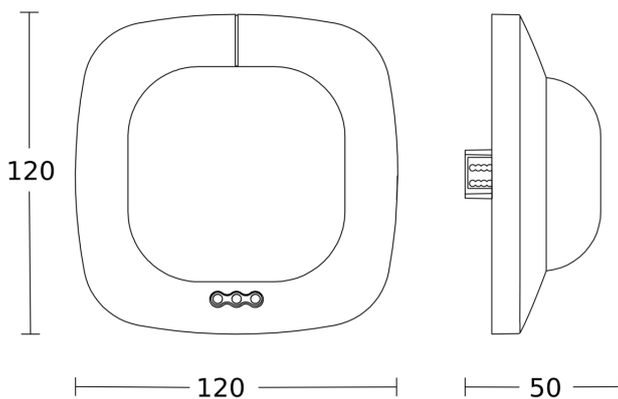


Diagrama electrónico

