

IR Quattro HD 24m

DALI-2 Input Device
 EAN 4007841 057497
 Art.-Nr. 057497



infrared sensor
360°



max. 8 x 8 m
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

Funktionsbeschreibung

Keiner erfasst feiner! Infrarot-Präsenzmelder Presence Control PRO IR Quattro HD DALI-2 Input Device für innen, ideal für mittlere bis große Büros, Konferenz- und Besprechungsräume, Klassenräume und Hörsäle, Sport- und Lagerhallen, Montagehöhe bis 10 m. DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme (z.B. LiveLink) zu übermitteln.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	70 x 120 x 120 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bus
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	DALI-2 Input Device
VPE1, EAN	4007841057497
Ausführung	Präsenzmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Klassenzimmer, Hörsaal, Großraumbüro, Hochregallager, Produktionsbereich, Konferenzraum / Besprechungsraum, Dienstzimmer, Aufenthaltsraum, Umkleide, Sporthalle, Rezeption / Lobby, Parkhaus / Tiefgarage, Innenbereich
Farbe	Weiß

Montagehöhe max	10,00 m
optimale Montagehöhe	2,8 m
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	160 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Ja
Reichweite Radial	8 x 8 m (64 m ²)
Reichweite Tangential	20 x 20 m (400 m ²)
Reichweite Präsenz	8 x 8 m (64 m ²)
Schaltzonen	4800 Schaltzonen
Funktionen	Präsenzfunktion
Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Nein

IR Quattro HD 24m

DALI-2 Input Device
 EAN 4007841 057497
 Art.-Nr. 057497



Technische Daten

Farbe, RAL	9010	Konstantlichtregelung	Nein
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Vernetzung	Ja
Montageort	Decke	Art der Vernetzung	Master/Slave
Montageart	Unterputz, Decke	Vernetzung via	DALI-Bus
Umgebungstemperatur	-25 – 50 °C	Max. Stromaufnahme gemäß IEC 62386-101	42 mA
Werkstoff	Kunststoff	Typische Stromaufnahme bei 16V Eingangsspannung	6 mA
Netzanschluss	12 – 22,5 V	Max. Stromaufnahme bei 10V Eingangsspannung im regulären Betrieb	8 mA
Schaltausgang 2, Potenzialfrei	Nein		
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus		
Anzahl DALI-Teilnehmer	4		
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave		
Mit Busankopplung	Ja		
Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor		
Montagehöhe	2,50 – 10 m		

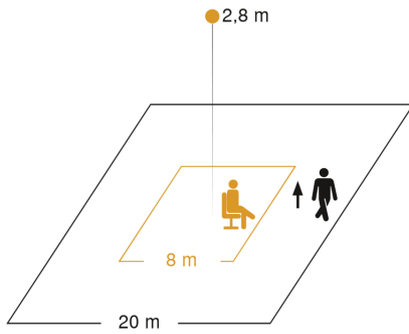
Zubehör

EAN 4007841 003036	Control PRO Schutzkorb
EAN 4007841 000363	Aufputz-Adapter Control Pro IP54

IR Quattro HD 24m

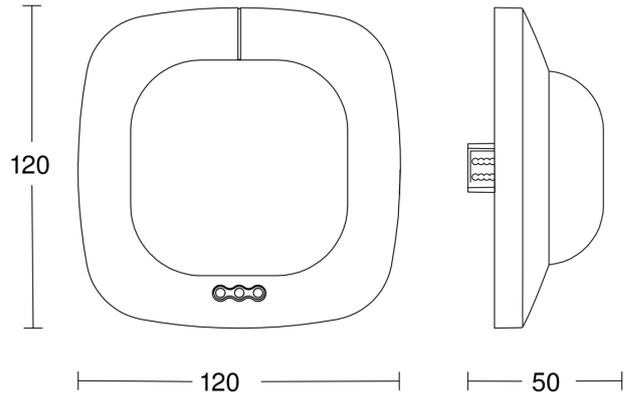
DALI-2 Input Device
EAN 4007841 057497
Art.-Nr. 057497

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 10,00 m
Orange: Präsenz
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

