

# IR Quattro SLIM XS

DALI-2 Input Device - eckig  
EAN 4007841 057510



infrared sensor  
360°



max. 4 x 4 m  
presence



IP20



10 - 1000 lux



ideal 2.5 - 4 m



5 JAHRE  
HERSTELLER  
GARANTIE  
steinel-professional.de/garantie



CE

## Funktionsbeschreibung

Auffallend. Unauffällig. IR Quattro SLIM XS, der extra flache Präsenzmelder im Unterputzdosen-Format. Passt in jede handelsübliche Unterputzdose. Nur 6 mm Aufbauhöhe. Hochpräziser 360°-Infrarot-Sensor mit weltweit einzigartiger Retina-Linse und 16 qm quadratischem Präsenzbereich (4 x 4 m). DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme zu übermitteln.

## Technische Daten

Ausführung	Präsenzmelder	Reichweite Präsenz	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Abmessungen (L x B x H)	55 x 77 x 77 mm	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Netzanschluss	16 V	Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Sensortechnologie	Passiv Infrarot	Zeiteinstellung	30 s – 30 Min.
Anwendung, Ort	Innenbereich	Schaltausgang 2, Potenzialfrei	Nein
Anwendung, Ort, Raum	Einzelbüro, Hotelzimmer, Pflegeraum, Funktionsraum / Nebenraum, WC / Waschraum, Innenbereich	Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Montageort	Decke	Konstantlichtregelung	Ja
Montageart	Unterputz	Grundlichtfunktion	Nein
Schaltzonen	408 Schaltzonen	Einstellungen via	Bus
Elektronische Skalierbarkeit	Nein	Mit Fernbedienung	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein	Vernetzung	Ja
Montagehöhe	2,50 – 4,00 m	Schutzart	IP20
optimale Montagehöhe	2,8 m	Werkstoff	Kunststoff
Erfassungswinkel	360 °	Umgebungstemperatur	0 – 40 °C
Unterkriechschutz	Nein	Farbe	Weiß
segmentweise Ausblendung	Nein	Farbe, RAL	9010
Reichweite Detail	Retina-Linse und hexagonaler Fresnel-Struktur	Herstellergarantie	5 Jahre
Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )	Variante	DALI-2 Input Device - eckig
Reichweite Tangential	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )	VPE1, EAN	4007841057510

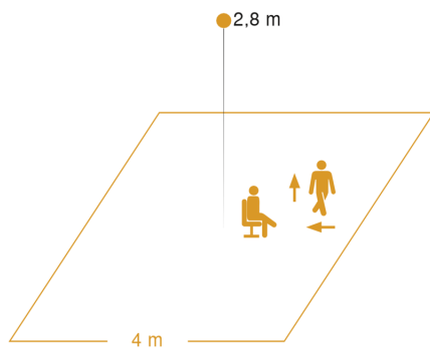
# IR Quattro SLIM XS

DALI-2 Input Device - eckig  
EAN 4007841 057510

## Zubehör

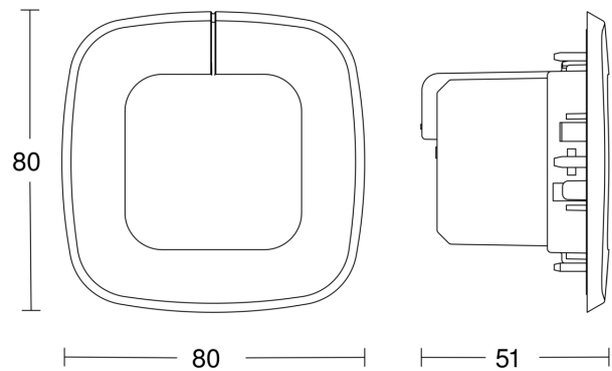
EAN 4007841 009151 Fernbedienung Smart Remote

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 4,00 m  
Orange: Präsenz, tangential und radial

## Maßzeichnung



## Schaltplan

