

IR Quattro SLIM XS 4m

V3 KNX - eckig weiß
 EAN 4007841 058500
 Art.-Nr. 058500



Infrarot-Sensor
360°



Max. 4 x 4 m
Präsenz



IP20



KNX



10 - 1000 Lux



Ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode

iQ

iQ-mode

5 years

Herstellergarantie
steinel.de/garantie



CE

Funktionsbeschreibung

Auffallend. Unauffällig. IR Quattro SLIM XS KNX, 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). Einstellung per Fernbedienung oder Smart Remote. Runde Blende liegt zusätzlich bei.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	49 x 80 x 80 mm
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	KNX - eckig weiß
VPE1, EAN	4007841058500
Ausführung	Präsenzmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Einzelbüro, Hotelzimmer, Pflegezimmer, Funktionsraum / Nebenraum, WC / Waschraum, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9010
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Verpackungsinhalt	1
Montageart	Deckeneinbau, Decke

Öffnungswinkel	71 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m ²)
Reichweite Tangential	4 x 4 m (16 m ²)
Reichweite Präsenz	4 x 4 m (16 m ²)
Schaltzonen	408 Schaltzonen
Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Zeiteinstellung	60 s – 255 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	Dauer-EIN, 1-255 Min., Ganze Nacht
Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Ja
KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang,

IR Quattro SLIM XS 4m

V3 KNX - eckig weiß
 EAN 4007841 058500
 Art.-Nr. 058500

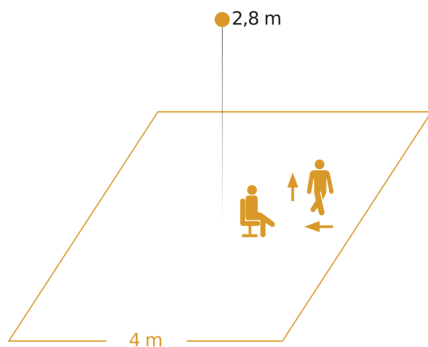
Technische Daten

Schutzart	IP20	Konstantlichtregelung, Lichtausgang 4x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion, Logikgatter
Umgebungstemperatur	von 0 bis 40 °C	
Werkstoff	Kunststoff	
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus	
Mit Busankopplung	Ja	
Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor	
Montagehöhe	2,50 – 4,00 m	
Montagehöhe max	4,00 m	
optimale Montagehöhe	2,8 m	
Erfassungswinkel	360 °	
Vernetzung	Ja	
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave	
Vernetzung via	KNX-Bus	
Nennstrom	10 mA	
KNX Medium	TP 256	
KNX Secure	Nein	
Produkt Kategorie	Präsenzmelder	

Zubehör

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 593018	Service Fernbedienung RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Nutzer Fernbedienung RC7 KNX
EAN 4007841 052812	Deckeneinbaudose Ø 68 mm

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

