

# IR Quattro MICRO 6m

V3 KNX - weiß  
 EAN 4007841 064129  
 Art.-Nr. 064129



infrared sensor 360°



max. 4 x 4 m presence



KNX



IP65



2 - 1000 lux

5 years

manufacturer's warranty  
[steinel-professional.de/](http://steinel-professional.de/)  
 garantie



CE



VDE

## Funktionsbeschreibung

Kleiner Sensor. Große Performance. Der IR Quattro MICRO erfüllt den Wunsch vieler Architekten und Planer nach einem möglichst unauffälligen Sensor. Er besticht durch sein kleines Einbaumaß, geringe Aufbauhöhe und eine Mikro-Präzisionslinse (15 x 15 mm). Dabei liefert der kleine 360° Infrarot-Präsenzmelder einen großen Auftritt ab und erfasst 36 m<sup>2</sup>. Dank IP65 Zertifizierung auch für Feuchträume geeignet.

## Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	43 x 71 mm	Montagehöhe	2,00 – 5,00 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	Montagehöhe max	5,00 m
Herstellergarantie	5 Jahre	optimale Montagehöhe	2,8 m
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote	Erfassungswinkel	360 °
Mit Fernbedienung	Nein	Öffnungswinkel	90 °
Variante	KNX - weiß	Unterkriechschutz	Ja
VPE1, EAN	4007841064129	segmentweise Ausblendung	Nein
Ausführung	Präsenzmelder	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Ort	Innenbereich	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Raum	Einzelbüro, Hotelzimmer, Pflegezimmer, Funktionsraum / Nebenraum, WC / Waschraum, Innenbereich	Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Farbe	Weiß	Reichweite Tangential	6 x 6 m (36 m <sup>2</sup> )
Farbe, RAL	9003	Reichweite Präsenz	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Schaltzonen	168 Schaltzonen
Montageort	Decke	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
		Zeiteinstellung	60 s – 255 Min.
		Grundlichtfunktion	Ja
		Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %

# IR Quattro MICRO 6m

V3 KNX - weiß  
 EAN 4007841 064129  
 Art.-Nr. 064129



## Technische Daten

Montageart	Deckeneinbau, Decke
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-25 – 55 °C
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	30 V
Eigenverbrauch	0,5 W
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja
Sensortechnologie	Passiv-Infrarot

Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Ja
KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Tag- / Nachtfunktion, Präsenz-Ausgang, Lichtausgang 4x, Logikgatter
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Vernetzung via	KNX-Bus

## Zubehör

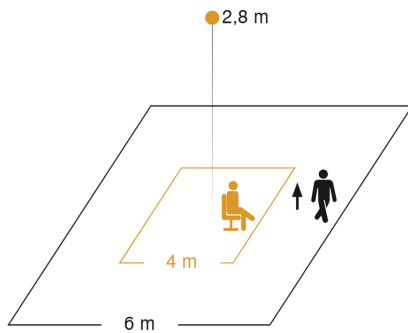
EAN 4007841 593018

Service Fernbedienung RC6 KNX

EAN 4007841 592912

Nutzer Fernbedienung RC7 KNX

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 5,00 m

Orange: Präsenz

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

