

IR Quattro MICRO 6m

COM1 - weiß
 EAN 4007841 053789
 Art.-Nr. 053789



Infrarot-Sensor 360°



Max. 4 x 4 m Präsenz

1000 W

1000 W max. (LED-fähig)



IP65



2 - 1000 Lux



5 Sek - 60 Min

5 years

Herstellergarantie
 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 m². Dank IP65 Zertifizierung auch für Feuchträume geeignet.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	43 x 75 mm	LED Lampen > 8 W	600 W
Mit Bewegungsmelder	Ja	Kapazitive Belastung in µF	176 µF
Herstellergarantie	5 Jahre	Eigenverbrauch	0,5 W
Einstellungen via	Fernbedienung, Smart Remote	Technologie, Sensoren	Passiv Infrarot, Lichtsensor
Mit Fernbedienung	Nein	Montagehöhe	2,50 – 4,00 m
Variante	COM1 - weiß	Montagehöhe max	4,00 m
VPE1, EAN	4007841053789	optimale Montagehöhe	2,8 m
Ausführung	Präsenzmelder	Erfassungswinkel	360 °
Anwendung, Ort	Innenbereich	Öffnungswinkel	90 °
Anwendung, Raum	Einzelbüro, Hotelzimmer, Pflegezimmer, Funktionsraum / Nebenraum, WC / Waschraum, Innenbereich	Unterkriechschutz	Ja
Farbe	Weiß	segmentweise Ausblendung	Nein
Farbe, RAL	9003	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Montageort	Decke	Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m ²)
Montageart	Deckeneinbau, Decke	Reichweite Tangential	6 x 6 m (36 m ²)
		Reichweite Präsenz	4 x 4 m (16 m ²)
		Schaltzonen	168 Schaltzonen

IR Quattro MICRO 6m

COM1 - weiß
 EAN 4007841 053789
 Art.-Nr. 053789



Technische Daten

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	von -25 bis 55 °C
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Schaltausgang 1, Ohmsch	1000 W
Schaltausgang 1, Anzahl LED/Leuchtstofflampen	8 stk.
Schaltausgang 1, Potenzialfrei	Nein
Leuchtstofflampen EVG	500 W
Leuchtstofflampen unkompensiert	400 VA
Leuchtstofflampen reihenkompensiert	400 VA
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 VA
Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen	1000 VA
LED Lampen < 2 W	100 W
LED Lampen > 2 W < 8 W	300 W

Funktionen	Normal- / Testbetrieb, Halb- / Vollautomatik, Manuell ON / ON-OFF
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Vernetzung via	Kabel
Produkt Kategorie	Präsenzmelder

Zubehör

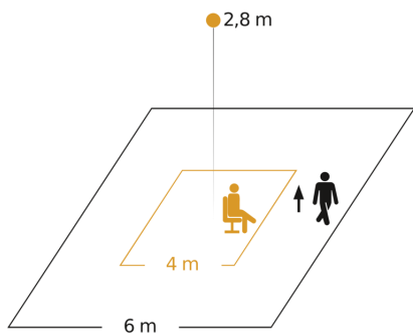
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 592806	Nutzer Fernbedienung RC5
EAN 4007841 559410	Service Fernbedienung RC8

IR Quattro MICRO 6m

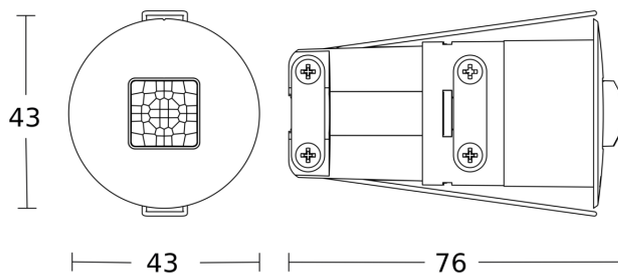
COM1 - weiß
EAN 4007841 053789
Art.-Nr. 053789



Sensorerfassungsbereich

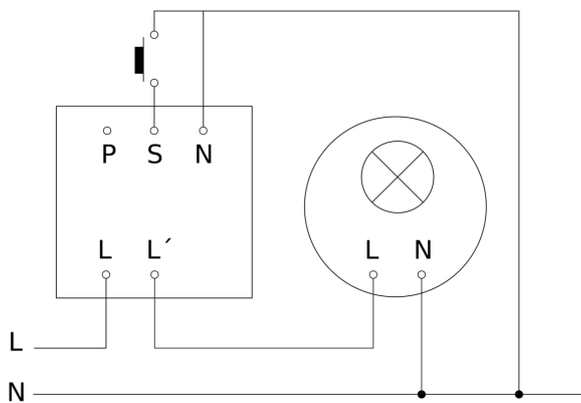


Maßzeichnung



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m - 4,00 m
Orange: Präsenz
Schwarz: tangential

Schaltplan Master



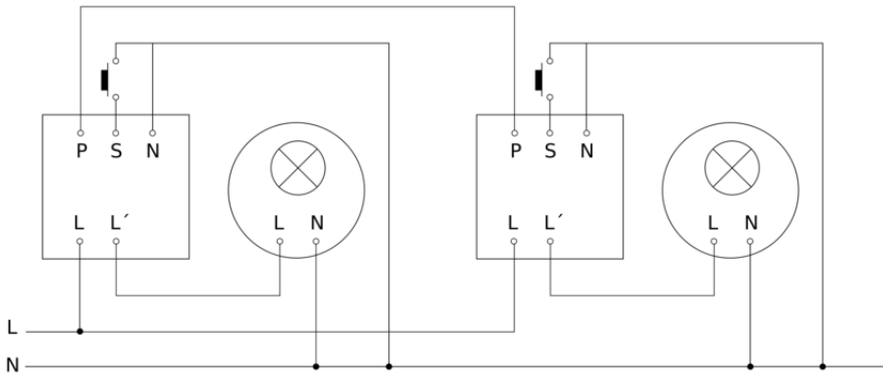
IR Quattro MICRO 6m

COM1 - weiß

EAN 4007841 053789

Art.-Nr. 053789

Schaltplan Master-Master Vernetzung



Schaltplan Master-Slave Vernetzung

