

Dual HF

COM1 - Deckeneinbau
 EAN 4007841 079482
 Art.-Nr. 079482



high frequency sensor 360°



max. 20 x 3 m

2000 W

2000 W max. (LED-ready)



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Aufmerksam hoch 2! Hochfrequenz-Gangsensor Presence Control PRO Dual HF COM1 für innen, ideal für Gänge und lange Korridore, Montagehöhe bis 3,5 m, für das Schalten von Licht, DUAL-HF Technologie mit doppelter Richtcharakteristik für bis zu 20 m radiale Erfassung, temperaturunabhängige Erfassung, HF-Sensortechnik durchdringt auch Glas, Holz und Leichtbauwände, besonders schnelle Schaltung des Lichts.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	122 x 120 x 120 mm	HF-Technik	5,8 GHz
Herstellergarantie	5 Jahre	Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Einstellungen via	Fernbedienung, DIP-Schalter, Potis, Smart Remote	Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Mit Fernbedienung	Nein	Öffnungswinkel	140 °
Variante	COM1 - Deckeneinbau	Unterkriechschutz	Ja
VPE1, EAN	4007841079482	segmentweise Ausblendung	Nein
Ausführung	Präsenzmelder	Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Anwendung, Ort	Innenbereich	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Innenbereich	Reichweite Radial	20 x 3 m (60 m ²)
Farbe	Weiß	Reichweite Tangential	20 x 3 m (60 m ²)
Farbe, RAL	9010	Sendeleistung	< 1 mW
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Funktionen	Normal- / Testbetrieb, Halb- / Vollautomatik, Taster- / Schalterbetrieb, Manuell ON / ON-OFF
Montageort	Decke	Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Montageart	Deckeneinbau, Decke	Zeiteinstellung	30 s – 30 Min.
Schutzart	IP20		
Umgebungstemperatur	-25 – 55 °C		

Dual HF

COM1 - Deckeneinbau
EAN 4007841 079482
Art.-Nr. 079482



Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff	Grundlichtfunktion	Nein
Netzanschluss	230 V / 50 – 60 Hz	Hauptlicht einstellbar	Nein
Sensortechnologie	Hochfrequenz	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Montagehöhe	2,50 – 3,50 m	Konstantlichtregelung	Nein
Montagehöhe max	3,50 m	Vernetzung	Ja
optimale Montagehöhe	2,8 m	Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
		Vernetzung via	Kabel

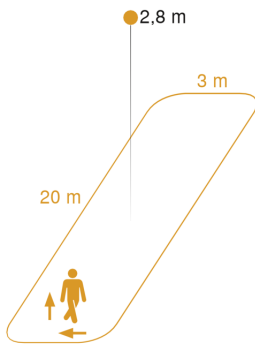
Zubehör

EAN 4007841 003036	Control PRO Schutzkorb
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 559410	Service Fernbedienung RC8

Dual HF

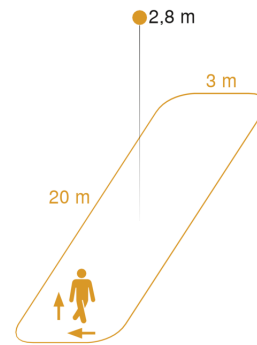
COM1 - Deckeneinbau
EAN 4007841 079482
Art.-Nr. 079482

Sensorerfassungsbereich 1



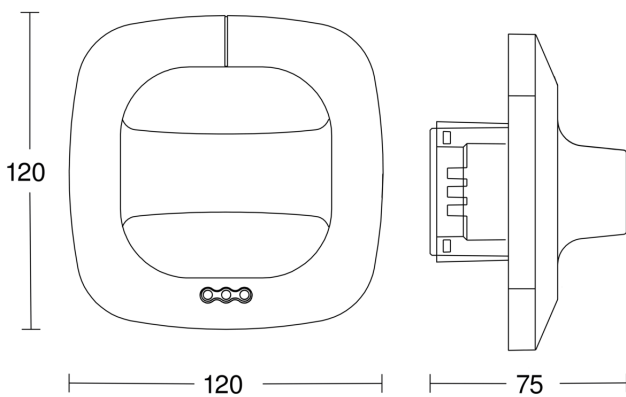
Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 3,50 m
Orange: radial und tangential

Sensorerfassungsbereich 2

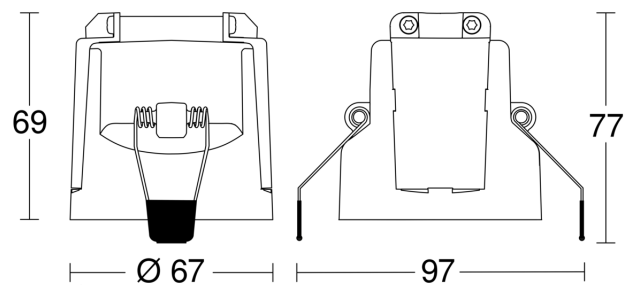


Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 3,50 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung 1



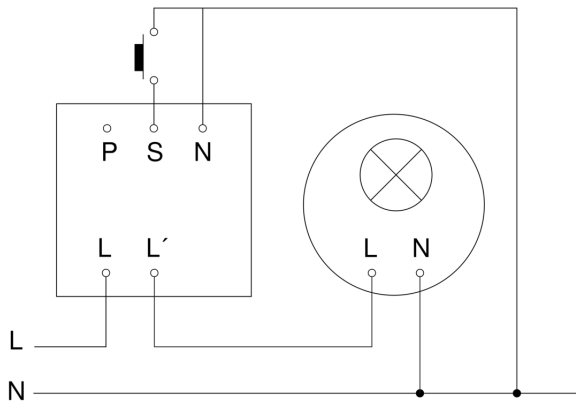
Maßzeichnung 2



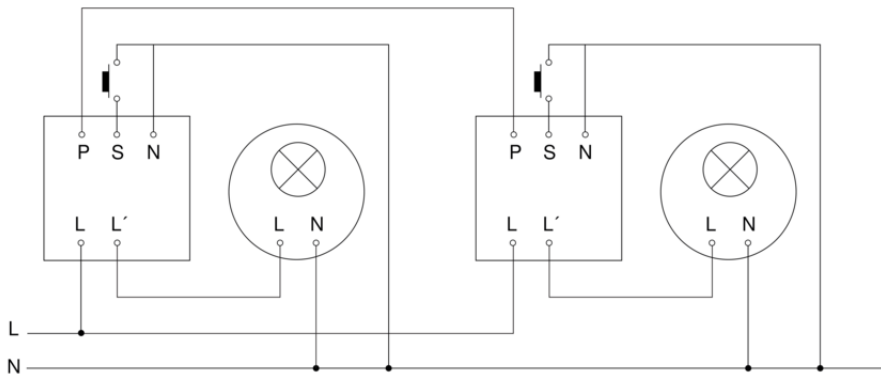
Dual HF

COM1 - Deckeneinbau
EAN 4007841 079482
Art.-Nr. 079482

Schaltplan Master



Schaltplan Master-Master Vernetzung



Dual HF

COM1 - Deckeneinbau
EAN 4007841 079482
Art.-Nr. 079482

Schaltplan Master-Slave Vernetzung

