

Aanwezigheidsmelder

Hallway

COM2 - Inbouw

EAN 4007841 058005

STEINEL[®]
PROFESSIONAL



max. 25 x 3 m

2000w

max. 2000 W



2 - 2000 lux

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie



CE



VDE



2 - 2000 lux

2000w

max. 2000 W



max. 25 x 3 m

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

Functiebeschrijving

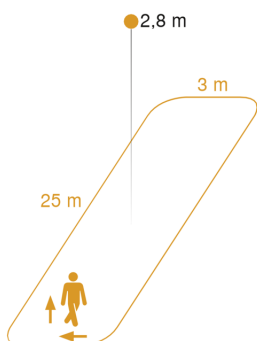
De slimme gangsensor weet meer. Hallway herkent de bewegingsrichting en weet of men komt of gaat. Bovendien herkent hij of aanwezige personen zich rechts of links bevinden. Perfecte radiale registratie tot 25 m ver – ideaal voor lange gangen en hallen. Reikwijdte in beide richtingen aanpasbaar. Modern True Presence®-design. Uitgerust met Bluetooth-technologie. Interfaces voor COM1, COM2, DALI en KNX.

Technische gegevens

Uitvoering	Aanwezigheidsmelder
Afmetingen (L x B x H)	103 x 103 x 67 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Eigen verbruik	0,7 W
Sensortechnologie	Hoogfrequente straling
Toepassing, plaats	Binnen
Toepassing, plaats, ruimte	gang, gang
Montageplaats	plafond
Montagewijze	In de muur
HF-techniek	5,8 GHz
Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee
Montagehoogte	2 – 4 m
Optimale montagehoogte	2,8 m
Registratie	evt. door glas, hout en snelbouwwanden
Registratiehoek	360 °
Openingshoek	140 °
Onderkruipbescherming	Ja
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee
Reikwijdte radiaal	25 x 3 m (75 m ²)
Schemerinstelling Teach	Ja

Schemerinstelling	2 – 1000 lx
Tijdinstelling	30 s – 30 Min.
Schakeluitgang 1, ohms	2000 W
Schakeluitgang 1, aantal leds/TL-lampen	8 st
Schakeluitgang 1, potentiaalvrij	Nee
Schakeluitgang 2, ohms	230 W
Schakeluitgang 2, potentiaalvrij	Ja
Regeling constant licht	Nee
basislichtfunctie	Nee
Instellingen via	Bluetooth
Met afstandsbediening	Nee
Koppeling	Ja
Bescherming	IP20
Materiaal	kunststof
Omgevingstemperatuur	-20 – 50 °C
kleur	wit
Kleur, RAL	9003
Fabrieksgarantie	5 jaar
Variant	COM2 - Inbouw
VPE1, EAN	4007841058005

Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential