**STEINEL Professional Aanwezigheidsmelder**

**Dual HF**

**DALI-2 Input Device - inbouw**

Afmetingen (L x B x H): 74 x 120 x 120 mm; Met bewegingsmelder: Ja; Fabrieksgarantie: 5 jaar; Instellingen via: Bus; Met afstandsbediening: Nee; Variant: DALI-2 Input Device - inbouw; VPE1, EAN: 4007841057459; Uitvoering: Aanwezigheidsmelder; Toepassing, plaats: Binnen; Toepassing, ruimte: hal / gang, Binnen; kleur: wit; Kleur, RAL: 9010; Incl. hoekwandhouder: Nee; Montageplaats: plafond; Montage: In de muur, Plafond; Bescherming: IP20; Omgevingstemperatuur: -25 – 55 °C; Materiaal: kunststof; Stroomtoevoer: 12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz; Schakeluitgang 2, potentiaalvrij: Nee; Voedingsspanning detail: DALI-bus; Aantal DALI deelnemers: 7; Steuerausgang, Dali: Adressable/Slave; Met busaansluiting: Ja; Technologie, sensoren: Hoogfrequente straling, Lichtsensor; Montagehoogte: 2,50 – 3,5 m; Montagehoogte max.: 3,50 m; Optimale montagehoogte: 2,8 m; HF-techniek: 5,8 GHz; Registratie: evt. door glas, hout en snelbouwwanden; Registratiehoek: Gang, 360 °; Openingshoek: 140 °; Onderkruipbescherming: Ja; verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk: Nee; Elektronische instelling: Ja; Mechanische instelling: Nee; Reikwijdte radiaal: 20 x 3 m (60 m²); Reikwijdte tangentiaal: 20 x 3 m (60 m²); Zendvermogen: < 1 mW; Schemerinstelling: 10 – 1000 lx; basislichtfunctie: Nee; Hoofdlicht instelbaar: Nee; Schemerinstelling Teach: Nee; Regeling constant licht: Nee; Koppeling: Ja; Soort koppeling: Master/slave; Koppeling via: DALI-bus; Max. Stroomverbruik volgens IEC 62386-101: 42 mA; Typisch stroomverbruik bij 16V ingangsspanning: 10 mA; Max. Stromaufnahme bei 10V Eingangsspannung im regulären Betrieb: 14 mA

**Fabrikant** Steinel

**art.nr.** 057459

**Bestelaanduiding** Dual HF DALI-2 Input Device - inbouw

Leveren, monteren en bedrijfsklaar instellen