**STEINEL Professional Bewegingsmelder**

**sensIQ S**

**wit EVO**

Afmetingen (L x B x H): 128 x 114 x 74 mm; Met bewegingsmelder: Ja; Fabrieksgarantie: 5 jaar; Instellingen via: Afstandsbediening, Potentiometers, Smart Remote; Met afstandsbediening: Ja; Variant: wit; VPE1, EAN: 4007841034955; Uitvoering: overige; Toepassing, plaats: Binnen, Buiten; Toepassing, ruimte: parkeergarage, Buiten, magazijn, entree, rondom het huis, tuin & oprit, Binnen; kleur: wit; Kleur, RAL: 9010; Incl. hoekwandhouder: Ja; Montageplaats: wand, hoek; Montage: Op de muur, Wand, hoek; Bescherming: IP54; Omgevingstemperatuur: van -20 tot 50 °C; Materiaal: kunststof; Stroomtoevoer: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz; Schakeluitgang 1, ohms: 2000 W; Schakeluitgang 1, aantal leds/TL-lampen: 50 st; TL-lampen elekt. voorschakelapp.: 1500 W; TL-lampen, ongecompenseerd: 1000 VA; TL-lampen, seriegecompenseerd: 700 VA; TL-lampen parallel gecompenseerd: 1000 VA; Schakeluitgang 1, laag voltage halogeenlampen: 1000 VA; Led-lampen < 2 W: 100 W; Led-lampen > 2 W < 8 W: 300 W; Led-lampen > 8 W: 600 W; Capacitieve belasting in μF: 176 µF; Voedingsspanning detail: max. 500VA, 120 V; Technologie, sensoren: passief infrarood, Lichtsensor; Montagehoogte: 2,00 – 5,00 m; Montagehoogte max.: 5,00 m; Optimale montagehoogte: 2 m; Registratiehoek: 300 °; Openingshoek: 180 °; Onderkruipbescherming: Ja; verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk: Ja; Elektronische instelling: Nee; Mechanische instelling: Ja; Reikwijdte radiaal: r = 4 m (42 m²); Reikwijdte tangentiaal: r = 20 m (1047 m²); schakelzones: 1360 schakelzones; Functies: Normaal- / testbedrijf, Handmatig ON / ON-OFF; Schemerinstelling: 2 – 1000 lx; Tijdinstelling: 5 sec. – 15 min; basislichtfunctie: Nee; Hoofdlicht instelbaar: Nee; Schemerinstelling Teach: Ja; Regeling constant licht: Nee; Koppeling: Ja; Soort koppeling: Master/master; Koppeling via: Kabel; Product categorie: Bewegingsmelder

**Fabrikant** Steinel

**art.nr.** 034955

**Bestelaanduiding** sensIQ S wit

Leveren, monteren en bedrijfsklaar instellen