**STEINEL Professional Aanwezigheidsmelder**

**IS 3360 40m**

**COM1 - op de muur rond zwart**

Afmetingen (Ø x H): 126 x 65 mm; Met bewegingsmelder: Ja; Fabrieksgarantie: 5 jaar; Instellingen via: Afstandsbediening, Potentiometers, Smart Remote; Met afstandsbediening: Nee; Variant: COM1 - op de muur rond zwart; VPE1, EAN: 4007841068547; Uitvoering: Bewegingsmelder en Aanwezigheidsmelder; Toepassing, plaats: Buiten, Binnen; Toepassing, ruimte: produktie, verblijfsruimte, omkleedruimte, functionele ruimte / bergruimte, sporthal, Receptie / lobby, trappenhuis, WC / wasruimte, parkeergarage, Buiten, magazijn, Binnen; kleur: zwart; Kleur, RAL: 9005; Incl. hoekwandhouder: Nee; Montageplaats: plafond; Montage: Op de muur, Plafond; Bescherming: IP54; Omgevingstemperatuur: -20 – 50 °C; Materiaal: kunststof; Stroomtoevoer: 50 – 60 Hz; TL-lampen elekt. voorschakelapp.: 1500 W; TL-lampen, ongecompenseerd: 1000 VA; TL-lampen, seriegecompenseerd: 400 VA; TL-lampen parallel gecompenseerd: 400 VA; Schakeluitgang 1, laag voltage halogeenlampen: 2000 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; Technologie, sensoren: passief infrarood, Lichtsensor; Montagehoogte: 2,50 – 4,00 m; Montagehoogte max.: 4,00 m; Optimale montagehoogte: 2,8 m; Registratiehoek: 360 °; Openingshoek: 180 °; Onderkruipbescherming: Ja; verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk: Ja; Elektronische instelling: Nee; Mechanische instelling: Nee; Reikwijdte radiaal: Ø 8 m (50 m²); Reikwijdte tangentiaal: Ø 40 m (1257 m²); Reikwijdte aanwezigheid: Ø 3 m (7 m²); schakelzones: 1416 schakelzones; Schemerinstelling: 2 – 1000 lx; Tijdinstelling: 5 sec. – 15 min; Hoofdlicht instelbaar: Nee; Schemerinstelling Teach: Ja; Regeling constant licht: Nee; Koppeling: Ja; Soort koppeling: Master/master; Koppeling via: Kabel; Koppeling, aantal: max. 10 sensoren

**Fabrikant** Steinel

**art.nr.** 068547

**Bestelaanduiding** IS 3360 40m COM1 - op de muur rond zwart

Leveren, monteren en bedrijfsklaar instellen