**STEINEL Professional Rilevatore di presenza**

**HF 360**

**COM1 - incasso a soffitto**

Dimensioni (lung. x largh. x alt.): 94 x 120 x 120 mm; Garanzia del produttore: 5 anni; Impostazioni tramite: Telecomando, Interruttore DIP, Potenziometri, Smart Remote; Con telecomando: No; Variante: COM1 - incasso a soffitto; VPE1, EAN: 4007841079512; Esecuzione: Rilevatore di presenza; Applicazione, luogo: Interni; Applicazione, locale: locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Interni; colore: bianco; Colore, RAL: 9010; Incl. supporto per montaggio angolare a muro: No; Luogo di montaggio: soffitto; Montaggio: Incasso a soffitto, Soffitto; Grado di protezione: IP20; Temperatura ambiente: da -25 fino a 55 °C; Materiale: Plastica; Allacciamento alla rete: 230 V / 50 – 60 Hz; Tecnologia, sensori: Alta frequenza, Sensore ottico; Altezza di montaggio: 2,50 – 3,50 m; Altezza di montaggio max.: 3,50 m; Altezza di montaggio ottimale: 2,8 m; Tecnica ad alta frequenza: 5,8 GHz; Rilevamento: anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero; Angolo di rilevamento: 360 °; Angolo di apertura: 140 °; Protezione antistrisciamento: Sì; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: Sì; Scalabilità elettronica: Sì; Scalabilità meccanica: No; Raggio d'azione radiale: Ø 12 m (113 m²); Raggio d'azione tangenziale: Ø 12 m (113 m²); Potenza di trasmissione: < 1 mW; Funzioni: Modalità normale / modalità test, Modo semiautomatico/automatico, Modo pulsante/interruttore, Manuale ON / ON-OFF; Regolazione crepuscolare: 10 – 1000 lx; Regolazione del periodo di accensione: 30 sec – 30 min; Funzione luce di base: No; Luce principale regolabile: No; Regolazione crepuscolare Teach: Sì; Regolazione per mantenere luce costante: No; Collegamento in rete: Sì; Tipo di collegamento in rete: master/master, Master/Slave; Collegamento in rete via: Cavo; Categoria die prodotto: Rilevatore di presenza

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 079512

**Denominazione ordine** HF 360 COM1 - incasso a soffitto

Consegnare, montare e impostare in modo che sia pronto alla messa in funzione