**STEINEL Professional Sensore di movimento e di presenza**

**PD-24 ECO**

**KNX - Sopra intonaco nero**

Dimensioni (Ø x H): 129 x 70 mm; Con rilevatore di movimento: Sì; Garanzia del produttore: 5 anni; Impostazioni tramite: Bus, Software ETS, Smart Remote; Con telecomando: No; Variante: KNX - Sopra intonaco nero; VPE1, EAN: 4007841088002; Esecuzione: Rilevatore di movimento e di presenza; Applicazione, luogo: Interni; Applicazione, locale: ufficio singolo, locale multiuso / di servizio, Interni, magazzino; colore: nero; Incl. supporto per montaggio angolare a muro: No; Luogo di montaggio: soffitto; Montaggio: In superficie, Soffitto; Grado di protezione: IP54; Temperatura ambiente: da -20 fino a 50 °C; Materiale: Plastica; Con accoppiamento bus: Sì; Tecnologia, sensori: Infrarossi passivi, Sensore ottico; Altezza di montaggio: 2 – 4 m; Altezza di montaggio max.: 4,00 m; Altezza di montaggio ottimale: 2,8 m; Angolo di rilevamento: 360 °; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: Sì; Scalabilità elettronica: No; Scalabilità meccanica: No; Raggio d'azione radiale: Ø 5.5 m (24 m²); Raggio d'azione tangenziale: Ø 24 m (452 m²); Raggio d'azione presenza: Ø 7.5 m (44 m²); Zone d'intervento: 1436 zone di commutazione; Materiale di copertura: calotte di copertura; Funzioni: Sensore di movimento, Sensore di luce, Funzione presenza, Logica del rilevatore di presenza; Regolazione crepuscolare: 2 – 800 lx; Funzioni KNX: Livello di luminosità, Uscita luce 2x, Regolazione per mantenere luce costante, Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Uscita HVAC, Porta logica, Uscita presenza, Protezione dal sabotaggio, Funzione giorno / funzione notte; Tipo di collegamento in rete: master/master; Collegamento in rete via: Cavo; Corrente nominale: 10 mA; Categoria die prodotto: Sensore di movimento e di presenza

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 088002

**Denominazione ordine** PD-24 ECO KNX - Sopra intonaco nero

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