**STEINEL Professional Sensore di movimento**

**IS 3180**

**DALI-2 Input Device - quadrato, sup.**

Dimensioni (lung. x largh. x alt.): 65 x 95 x 95 mm; Con rilevatore di movimento: Sì; Garanzia del produttore: 5 anni; Impostazioni tramite: Bus; Con telecomando: No; Variante: DALI-2 Input Device - quadrato, sup.; VPE1, EAN: 4007841057350; Esecuzione: Rilevatori di movimento; Applicazione, luogo: Esterno, Interni; Applicazione, locale: corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di servizio, vano scala, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, perimetro della casa, Cortili e passi carrai, Interni; colore: bianco; Colore, RAL: 9003; Incl. supporto per montaggio angolare a muro: No; Luogo di montaggio: Parete, angolo; Montaggio: In superficie, Parete, angolo; Grado di protezione: IP54; Temperatura ambiente: -20 – 50 °C; Materiale: Plastica; Allacciamento alla rete: 12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz; Uscita di comando 1, a potenziale zero: No; Dettaglio tensione di alimentazione: Bus DALI; Quantità di utenze Dali: 3; Steuerausgang, Dali: Adressable/Slave; Con accoppiamento bus: Sì; Tecnologia, sensori: Infrarossi passivi, Sensore ottico; Altezza di montaggio: 1,80 – 2,50 m; Altezza di montaggio max.: 2,50 m; Altezza di montaggio ottimale: 2 m; Angolo di rilevamento: 180 °; Angolo di apertura: 90 °; Protezione antistrisciamento: Sì; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: Sì; Scalabilità elettronica: No; Scalabilità meccanica: No; Raggio d'azione radiale: r = 4 m (25 m²); Raggio d'azione tangenziale: r = 20 m (628 m²); Zone d'intervento: 448 zone di commutazione; Regolazione crepuscolare: 2 – 1000 lx; Funzione luce di base: No; Luce principale regolabile: No; Regolazione crepuscolare Teach: No; Regolazione per mantenere luce costante: No; Collegamento in rete: Sì; Tipo di collegamento in rete: Master/Slave; Collegamento in rete via: bus DALI; Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101: 24 mA; Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso: 5 mA; Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare: 7 mA

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 057350

**Denominazione ordine** IS 3180 DALI-2 Input Device - quadrato, sup.

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