**STEINEL Professional Sensore di movimento**

**HF 3360**

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

Dimensioni (lung. x largh. x alt.): 52 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: 4007841057312; Esecuzione: Rilevatori di movimento; Applicazione, luogo: Interni; Applicazione, locale: locale multiuso / di servizio, vano scala, WC / docce, parcheggi coperti / garage sotterranei, Interni; colore: bianco; Colore, RAL: 9003; Incl. supporto per montaggio angolare a muro: No; Luogo di montaggio: Parete, soffitto, angolo; Montaggio: In superficie, Parete, Soffitto, angolo; Grado di protezione: IP54; Temperatura ambiente: -20 – 50 °C; Materiale: Plastica; Allacciamento alla rete: 12 – 22,5 V; Consumo proprio: 0,5 W; Dettaglio tensione di alimentazione: Bus DALI; Quantità di utenze Dali: 5; Steuerausgang, Dali: Adressable/Slave; Con accoppiamento bus: Sì; Tecnologia, sensori: Alta frequenza, Sensore ottico; Altezza di montaggio: 2,00 – 4,00 m; Altezza di montaggio max.: 4,00 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: 180 °; Protezione antistrisciamento: Sì; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: No; Scalabilità elettronica: Sì; Scalabilità meccanica: No; Raggio d'azione radiale: Ø 8 m (50 m²); Raggio d'azione tangenziale: Ø 8 m (50 m²); Potenza di trasmissione: < 1 mW; 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: 8 mA; Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare: 12 mA

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 057312

**Denominazione ordine** HF 3360 DALI-2 Input Device - quadrato, sup.

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