**STEINEL Professional Rilevatore di presenza**

**IR Quattro HD-2 24m**

**DALI-2 Input Device - in superficie**

Dimensioni (lung. x largh. x alt.): 64 x 123 x 123 mm; Garanzia del produttore: 5 anni; Impostazioni tramite: Bluetooth, Bus; Con telecomando: No; Variante: DALI-2 Input Device - in superficie; VPE1, EAN: 4007841064389; Esecuzione: Rilevatore di presenza; Applicazione, luogo: Interni; Applicazione, locale: auditorium, aula, ufficio open space, magazzino verticale, aree di produzione, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, spogliatoi, reception / hall, palestra, parcheggi coperti / garage sotterranei, sale pranzo / mense, Interni; colore: bianco; Colore, RAL: 9003; Incl. supporto per montaggio angolare a muro: No; Luogo di montaggio: soffitto; Montaggio: In superficie, Soffitto; Grado di protezione: IP20; Temperatura ambiente: 0 – 40 °C; Materiale: Plastica; Allacciamento alla rete: 12.5 – 22 V; Consumo proprio: 0,3 W; Dettaglio tensione di alimentazione: Bus DALI; Steuerausgang, Dali: Adressable/Slave; Con accoppiamento bus: Sì; Tecnologia, sensori: Infrarossi passivi, Sensore ottico, Temperatura, Umidità dell'aria; Altezza di montaggio: 2,50 – 10,00 m; Altezza di montaggio max.: 10,00 m; Altezza di montaggio ottimale: 2,8 m; Angolo di rilevamento: 360 °; Angolo di apertura: 160 °; Protezione antistrisciamento: Sì; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: Sì; Scalabilità elettronica: Sì; Scalabilità meccanica: Sì; Raggio d'azione radiale: 9 x 9 m (81 m²); Raggio d'azione tangenziale: 24 x 24 m (576 m²); Raggio d'azione presenza: 9 x 9 m (81 m²); Funzioni: Sensore di movimento, Funzione presenza, Logica del rilevatore di presenza; Regolazione crepuscolare: 2 – 2000 lx; Funzione luce di base: No; Luce principale regolabile: No; Regolazione crepuscolare Teach: Sì; Regolazione per mantenere luce costante: No; Collegamento in rete: Sì; Collegamento in rete via: bus DALI; Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101: 84 mA; Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso: 19 mA; Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare: 32 mA

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 064389

**Denominazione ordine** IR Quattro HD-2 24m DALI-2 Input Device - in superficie

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