**STEINEL Professional Détecteur de présence**

**Dual HF**

**DALI-2 Input Device - encastré**

Dimensions (L x l x H): 74 x 120 x 120 mm; Avec détecteur de mouvement: Oui; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Bus; Avec télécommande: Non; Variante: DALI-2 Input Device - encastré; UC1, Code EAN: 4007841057459; Modèle: Détecteur de présence; Emplacement: Intérieur; Emplacement, pièce: couloir / allée, Intérieur; Coloris: blanc; Couleur, RAL: 9010; Support mural d'angle inclus: Non; Lieu d'installation: plafond; Montage: Encastré, Plafond; Indice de protection: IP20; Température ambiante: -25 – 55 °C; Matériau: Matière plastique; Alimentation électrique: 12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz; Sortie de commutation 2, libre de potentiel: Non; Tension d'alimentation détails: Bus DALI; Nombre de participants Dali: 7; Steuerausgang, Dali: Adressable/Esclave; Avec couplage au bus: Oui; Technologie, détecteurs: Hyper fréquence, Détecteur de lumière; Hauteur de montage: 2,50 – 3,5 m; Hauteur de montage max.: 3,50 m; Hauteur de montage optimale: 2,8 m; Technique HF: 5,8 GHz; Détails détection: le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines; Angle de détection: Couloir, 360 °; Angle d'ouverture: 140 °; Protection au ras du mur: Oui; Possibilité de neutraliser la détection par segments: Non; Cadrage électronique: Oui; Cadrage mécanique: Non; Portée radiale: 20 x 3 m (60 m²); Portée tangentielle: 20 x 3 m (60 m²); Puissance d'émission: < 1 mW; Réglage crépusculaire: 10 – 1000 lx; Fonction balisage: Non; Éclairage principal réglable: Non; Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage): Non; Réglage de l'éclairage permanent: Non; Mise en réseau possible: Oui; Type de la mise en réseau: Maître/esclave; Mise en réseau via: Bus DALI; Max. Consommation de courant selon IEC 62386-101: 42 mA; Consommation de courant typique pour une tension d'entrée de 16V: 10 mA; Charge max. Consommation de courant à une tension d'entrée de 10V en fonctionnement normal: 14 mA

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 057459

**Désignation commande** Dual HF DALI-2 Input Device - encastré

Livrer, monter et régler pour être opérationnel