**STEINEL Professional Détecteur de présence**

**IR Quattro HD 24m**

**DALI-2 Input Device**

Dimensions (L x l x H): 70 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; UC1, Code EAN: 4007841057497; Modèle: Détecteur de présence; Emplacement: Intérieur; Emplacement, pièce: salle de classe, salle de cours, bureau grande surface, entrepôt de stockage haut, zone de production, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, vestiaires, gymnase, réception / hall, parking couvert / garage souterrain, Intérieur; Coloris: blanc; Couleur, RAL: 9010; Support mural d'angle inclus: Non; Lieu d'installation: plafond; Montage: Encastré, Plafond; Température ambiante: -25 – 50 °C; Matériau: Matière plastique; Alimentation électrique: 12 – 22,5 V; Sortie de commutation 2, libre de potentiel: Non; Tension d'alimentation détails: Bus DALI; Nombre de participants Dali: 4; Steuerausgang, Dali: Adressable/Esclave; Avec couplage au bus: Oui; Technologie, détecteurs: infrarouge passif, Détecteur de lumière; Hauteur de montage: 2,50 – 10 m; Hauteur de montage max.: 10,00 m; Hauteur de montage optimale: 2,8 m; Angle de détection: 360 °; Angle d'ouverture: 160 °; Protection au ras du mur: Oui; Possibilité de neutraliser la détection par segments: Non; Cadrage électronique: Non; Cadrage mécanique: Oui; Portée radiale: 8 x 8 m (64 m²); Portée tangentielle: 20 x 20 m (400 m²); Portée présence: 8 x 8 m (64 m²); Zones de commutation: 4800 zones de commutation; Fonctions: Fonction présence; 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: 6 mA; Charge max. Consommation de courant à une tension d'entrée de 10V en fonctionnement normal: 8 mA

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 057497

**Désignation commande** IR Quattro HD 24m DALI-2 Input Device

Livrer, monter et régler pour être opérationnel