**STEINEL Professional Détecteur de présence**

**IR Quattro HD 24m**

**COM1 - en saillie blanc**

Dimensions (L x l x H): 65 x 120 x 120 mm; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Télécommande, Interrupteur DIP, Potentiomètres, Smart Remote; Avec télécommande: Non; Variante: COM1 - en saillie blanc; UC1, Code EAN: 4007841592400; 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; Coloris: blanc; Couleur, RAL: 9010; Support mural d'angle inclus: Non; Lieu d'installation: plafond; Montage: En saillie, Plafond; Indice de protection: IP20; Température ambiante: -25 – 55 °C; Matériau: Matière plastique; Alimentation électrique: 230 V / 50 – 60 Hz; Tubes fluorescents ballasts électroniques: 1500 W; Tubes fluorescents non compensés: 1000 VA; Tubes fluorescents compensés par série: 1000 VA; Tubes fluorescents compensés en parallèle: 1000 VA; Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension: 2000 VA; Lampes LED < 2 W: 100 W; Lampes LED > 2 W < 8 W: 300 W; Lampes LED > 8 W: 600 W; Charge capacitive en μF: 176 µF; Technologie, détecteurs: infrarouge passif, Détecteur de lumière; Hauteur de montage: 2,50 – 10,00 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: Mode normal / mode test, Semi-automatique / Automatique, Mode bouton-poussoir / interrupteur, Manuel ON / ON-OFF, Maintien d'un éclairage constant ON-OFF; Réglage crépusculaire: 10 – 1000 lx; Temporisation: 30 s – 30 min; Fonction balisage: Non; Éclairage principal réglable: Non; Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage): Oui; Réglage de l'éclairage permanent: Non; Mise en réseau possible: Oui; Type de la mise en réseau: Maître/maître, Maître/esclave; Mise en réseau via: Câble; Mise en réseau, nombre: max. 10 capteurs

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 592400

**Désignation commande** IR Quattro HD 24m COM1 - en saillie blanc

Livrer, monter et régler pour être opérationnel