**STEINEL Professional Détecteur de présence**

**IR Quattro HD-2 24m**

**KNX - En saillie V3.5**

Dimensions (L x l x H): 64 x 123 x 123 mm; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Bus, Logiciel ETS, Application, Potentiomètres, Connect Bluetooth Mesh; Avec télécommande: Non; Variante: KNX - En saillie; UC1, Code EAN: 4007841064853; Modèle: Détecteur de présence; Emplacement: Intérieur; Emplacement, pièce: salle de cours, salle de classe, bureau grande surface, entrepôt de stockage haut, zone de production, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, vestiaires, réception / hall, gymnase, parking couvert / garage souterrain, réfectoire / cantine, Intérieur; Coloris: blanc; Couleur, RAL: 9003; Support mural d'angle inclus: Non; Lieu d'installation: plafond; Montage: En saillie, Plafond; Indice de protection: IP20; Température ambiante: 0 – 40 °C; Matériau: Matière plastique; Alimentation électrique: 30 V; Consommation propre: 0,3 W; Tension d'alimentation détails: Bus KNX; Avec couplage au bus: Oui; Technologie, détecteurs: Détecteur de lumière, infrarouge passif, Humidité de l'air, Température; 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: Oui; Cadrage électronique: Oui; Cadrage mécanique: Oui; Portée radiale: 9 x 9 m (81 m²); Portée tangentielle: 24 x 24 m (576 m²); Portée présence: 9 x 9 m (81 m²); Réglage crépusculaire: 2 – 2000 lx; Temporisation: 10 s – 1092 min; Fonction balisage: Oui; Éclairage principal réglable: 0 - 100 %; Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage): Oui; Réglage de l'éclairage permanent: Oui; Fonctions KNX: Confort, Interrupteur crépusculaire, Pyroanalyse individuelle, Fonction balisage, Valeur de luminosité, Sortie CVC, Réglage de l'éclairage permanent, Sortie de la lumière 4x, Sortie humidité de l'air, Sortie présence, Fonction diurne / nocturne, Point de rosée, Sortie température, Fonction logique; Mise en réseau possible: Oui; Mise en réseau via: Bus KNX, Bluetooth Mesh Connect; Courant nominal: 10 mA

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 064853

**Désignation commande** IR Quattro HD-2 24m KNX - En saillie

Livrer, monter et régler pour être opérationnel