**STEINEL Professional Détecteur de présence**

**US 360**

**KNX - encastré V3**

Dimensions (L x l x H): 66 x 120 x 120 mm; Avec détecteur de mouvement: Oui; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote; Avec télécommande: Non; Variante: KNX - encastré; UC1, Code EAN: 4007841059514; Modèle: Détecteur de présence; Emplacement: Intérieur; Emplacement, pièce: salle de classe, bureau individuel, bureau grande surface, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, espace fonctionnel / local annexe, cage d'escalier, WC / salle d'eau, 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: -20 – 55 °C; Matériau: Matière plastique; Alimentation électrique: 24 – 29 V; Tension d'alimentation détails: Bus KNX; Avec couplage au bus: Oui; Technologie, détecteurs: Hyper fréquence, Interrupteur crépusculaire; Hauteur de montage: 2,50 – 2,8 m; Hauteur de montage max.: 2,80 m; Hauteur de montage optimale: 3,5 m; Technologie par ultrasons: 40 kHz; Angle de détection: 360 °; Angle d'ouverture: 180 °; Protection au ras du mur: Oui; Possibilité de neutraliser la détection par segments: Non; Cadrage électronique: Oui; Cadrage mécanique: Non; Portée radiale: Ø 10 m (79 m²); Portée tangentielle: Ø 6 m (28 m²); Portée présence: Ø 6 m (28 m²); Réglage crépusculaire: 10 – 1000 lx; Temporisation: 10 s – 1092 min; Fonction balisage: Oui; Fonction balisage temps: 1-30 min, toute la nuit; Éclairage principal réglable: 0 - 100 %; Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage): Oui; Réglage de l'éclairage permanent: Oui; Fonctions KNX: Interrupteur crépusculaire, Fonction balisage, Valeur de luminosité, Sortie CVC, Réglage de l'éclairage permanent, Sortie de la lumière 4x, Sortie présence, Fonction diurne / nocturne, Fonction logique; Mise en réseau possible: Oui; Type de la mise en réseau: Maître/maître, Maître/esclave; Mise en réseau via: Bus KNX; Courant nominal: 17,5 mA

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 059514

**Désignation commande** US 360 KNX - encastré

Livrer, monter et régler pour être opérationnel