**STEINEL Professional Détecteur de mouvement**

**IS 2180-2**

**blanc**

Dimensions (L x l x H): 55 x 78 x 120 mm; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Potentiomètres; Avec télécommande: Non; Variante: blanc; UC1, Code EAN: 4007841603816; Modèle: Détecteur de mouvement; Emplacement: Extérieur, Intérieur; Emplacement, pièce: extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée; Coloris: blanc; Couleur, RAL: 9010; Support mural d'angle inclus: Non; Lieu d'installation: mur, angle; Montage: En saillie, Mur, angle; Indice de protection: IP54; Température ambiante: -20 – 50 °C; Matériau: Matière plastique; Alimentation électrique: 230 – 240 V / 50 Hz; Sortie de commutation 1, charge ohmique: 1000 W; Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents: 6 pcs.; Tubes fluorescents ballasts électroniques: 1000 W; Tubes fluorescents non compensés: 500 VA; Tubes fluorescents compensés par série: 406 VA; Tubes fluorescents compensés en parallèle: 406 VA; Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension: 1000 VA; Lampes LED < 2 W: 16 W; Lampes LED > 2 W < 8 W: 64 W; Lampes LED > 8 W: 64 W; Charge capacitive en μF: 132 µF; Technologie, détecteurs: infrarouge passif, Détecteur de lumière; Hauteur de montage: 1,80 – 4,00 m; Hauteur de montage max.: 4,00 m; Hauteur de montage optimale: 2 m; Angle de détection: 180 °; Angle d'ouverture: 90 °; Protection au ras du mur: Oui; Possibilité de neutraliser la détection par segments: Oui; Cadrage électronique: Non; Cadrage mécanique: Non; Portée radiale: r = 1.5 m (4 m²) / r = 3 m (14 m²); Portée tangentielle: r = 5 m (39 m²) / r = 12 m (226 m²); Zones de commutation: 504 zones de commutation; Réglage crépusculaire: 2 – 2000 lx; Temporisation: 5 s – 15 min; 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/maître; Mise en réseau via: Câble

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 603816

**Désignation commande** IS 2180-2 blanc

Livrer, monter et régler pour être opérationnel