**STEINEL Professional Luminaire intérieur LED à détection**

**RS 200 SC**

**avec détecteur de mouvement & Bluetooth**

Avec source: Oui, système d'éclairage LED STEINEL; Avec détecteur de mouvement: Oui; Garantie du fabricant: 3 ans; Réglages via: Smartphone, Tablette, Application, Connect Bluetooth Mesh; Variante: avec détecteur de mouvement & Bluetooth; UC1, Code EAN: 4007841078782; Emplacement: Intérieur; Emplacement, pièce: cage d'escalier, Intérieur, espace fonctionnel / local annexe, couloir / allée, salle commune; Coloris: anthracite; Lieu d'installation: mur, plafond; Montage: Plafond, Mur; Résistance aux chocs: IK10; Indice de protection: IP54; Classe: I; Température ambiante: -20 – 40 °C; Matériau du boîtier: Aluminium; Matériau du cache: Matière plastique opale; Alimentation électrique: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Hauteur de montage max.: 4,00 m; Technique HF: 5,8 GHz; Mode esclave réglable: Oui; Détails détection: le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines; Cadrage électronique: Oui; Portée radiale: Ø 8 m (50 m²); Portée tangentielle: Ø 8 m (50 m²); Puissance d'émission: < 1 mW; Flux lumineux total du produit: 1165 lm; Efficacité totale du produit: 68 lm/W; Température de couleur: 3000 K; Écart de couleur LED: SDCM3; Ampoule: LED non interchangeable; Système de refroidissement des LED: Contrôle thermique passif; Allumage en douceur: Oui; Éclairage permanent: commutable, 4 h; Fonctions: Détecteur de mouvement, Fonction DIM, Détecteur de lumière, Lumière d'orientation; Réglage crépusculaire: 2 – 2000 lx; Temporisation: 5 s – 30 min; Fonction balisage: Oui; Fonction balisage détails: Rétroéclairage à LED; Fonction balisage temps: 1-60 min; Éclairage principal réglable: 50 - 100 %; Mise en réseau possible: Oui; Type de la mise en réseau: Maître/maître; Mise en réseau via: Bluetooth Mesh Connect; Durée de vie des LED selon IEC-62717 (L70): 54000; Durée de vie des LED selon IES TM-21 (L70): 54000; Fusible B10: 134; Fusible B16: 215; Fusible C10: 134; Fusible C16: 215; Fonction balisage en pourcentage: 10 – 100 %; Puissance: 17,1 W; Indice de rendu des couleurs IRC: = 80; Sécurité photobiologique selon la norme EN 62471: RG1; Angle de détection: 360 °

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 078782

**Désignation commande** RS 200 SC avec détecteur de mouvement & Bluetooth

Livrer, monter et régler pour être opérationnel