**STEINEL Professional Luminaire extérieur LED à détection**

**L 690 S**

**PMMA anthracite V2**

Dimensions (L x l x H): 104 x 291 x 303 mm; Avec source: Oui, système d'éclairage LED STEINEL; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Potentiomètres; Avec télécommande: Non; Variante: PMMA anthracite; UC1, Code EAN: 4007841053000; Emplacement: Extérieur; Emplacement, pièce: extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, Cour et allée; Coloris: anthracite; Plaquette numéros de maison autocollants incluse: Oui; Lieu d'installation: mur; Résistance aux chocs: IK07; Indice de protection: IP44; Classe: II; Température ambiante: -20 – 50 °C; Matériau du boîtier: Aluminium; Matériau du cache: Matière plastique opale; Alimentation électrique: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Puissance: 8,5 W; Hauteur de montage max.: 2,50 m; Mode esclave réglable: Non; 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 (7 m²); Portée tangentielle: r = 7 m (154 m²); Interrupteur crépusculaire: Oui; Matériau de recouvrement: caches enfichables; Flux lumineux total du produit: 700 lm; Flux lumineux mesure (360°): 700 lm; Efficacité totale du produit: 82 lm/W; Température de couleur: 3000 K; Écart de couleur LED: SDCM3; Ampoule: LED non interchangeable; Durée de vie des LED (max. °C): 50000 h; Durée de vie LED L70B50 (25°): > 60000; Culot: sans; Système de refroidissement des LED: Contrôle thermique passif; Allumage en douceur: Oui; Éclairage permanent: commutable, 4 h; Fonctions: 4 réglages des programmes fonctionnels axés sur la pratique sur le module amovible du détecteur; Réglage crépusculaire: 2 – 1000 lx; Temporisation: 5 s – 15 min; Fonction balisage: Oui; Fonction balisage temps: 10/30 min, toute la nuit; Mise en réseau possible: Oui; Fonction balisage en pourcentage: 10 %; Fonction balisage en pourcentage, de: 10 %; Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à: 10 %; Mise en réseau via: Câble; Indice de rendu des couleurs IRC: = 82; Hauteur de montage optimale: 2 m; Angle de détection: 360 °

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 053000

**Désignation commande** L 690 S PMMA anthracite

Livrer, monter et régler pour être opérationnel