**STEINEL Professional Lampada da esterno LED con sensore**

**L 690 S**

**PMMA antracite V2**

Dimensioni (lung. x largh. x alt.): 104 x 291 x 303 mm; Con lampadina: Sì, sistema LED STEINEL; Garanzia del produttore: 5 anni; Impostazioni tramite: Potenziometri; Con telecomando: No; Variante: PMMA antracite; VPE1, EAN: 4007841053000; Applicazione, luogo: Esterno; Applicazione, locale: Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, Cortili e passi carrai; colore: antracite; incl. foglio con numero civico: Sì; Luogo di montaggio: Parete; Resistenza agli urti: IK07; Grado di protezione: IP44; Classe di protezione: II; Temperatura ambiente: -20 – 50 °C; Materiale dell'involucro: Alluminio; Materiale della copertura: Plastica opalina; Allacciamento alla rete: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Potenza: 8,5 W; Altezza di montaggio max.: 2,50 m; Modalità Slave regolabile: No; Protezione antistrisciamento: Sì; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: Sì; Scalabilità elettronica: No; Scalabilità meccanica: No; Raggio d'azione radiale: r = 1.5 m (7 m²); Raggio d'azione tangenziale: r = 7 m (154 m²); Interruttori crepuscolari: Sì; Materiale di copertura: calotte di copertura; Flusso luminoso prodotto totale: 700 lm; Flusso luminoso masurato (360°): 700 lm; Efficienza totale del prodotto: 82 lm/W; Temperatura di colore: 3000 K; Scostamento cromatico LED: SDCM3; Lampadina sostituibile: LED non sostituibile; Durata utile LED (max °C): 50000 ore; Durata di vita del LED L70B50 (25°): > 60000; Zoccolo: senza; Sistema di raffreddamento LED: Passive Thermo Control; Accensione graduale della luce: Sì; Luce continua: commutabile, 4 ore; Funzioni: 4 impostazioni di programma sul modulo sensore amovibile, studiate in base alle esigenze pratiche; Regolazione crepuscolare: 2 – 1000 lx; Regolazione del periodo di accensione: 5 sec – 15 min; Funzione luce di base: Sì; Funzione luce di base tempo: 10/30 min, tutta la notte; Collegamento in rete: Sì; Funzione luce di base in percentuale: 10 %; Funzione luce di base in percentuale, da: 10 %; Funzione luce di base in percentuale, fino a: 10 %; Collegamento in rete via: Cavo; Indice di resa cromatica CRI: = 82; Altezza di montaggio ottimale: 2 m; Angolo di rilevamento: 360 °

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 053000

**Denominazione ordine** L 690 S PMMA antracite

Consegnare, montare e impostare in modo che sia pronto alla messa in funzione