**STEINEL Professional Sensor-LED-Außenleuchte**

**L 330 S**

**anthrazit**

Sensor-LED-Außenleuchte mit Infrarot-Mini-Sensor als Wandleuchte aus Kunststoff IP44, 3000 K, 360° Passiv Infrarot-Sensor; Reichweite Radial: r = 2 m (13 m²), Reichweite Tangential: r = 7 m (154 m²), geeignet für Montagehöhe 1,80 – 2,50 m; Durchgangsverdrahtung in der Leuchte vorhanden; Einstellung der Leuchte über Potis; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, optionales Grundlicht, Nachlaufzeit und Schwellwert, Softlichtstart, Dauerlicht schaltbar, 4 h, 4 praxisorientierte Programmeinstellungen am herausnehmbaren Sensor-Modul, Vernetzung via Kabel; Art der Vernetzung: Master/Master; Abmessungen (L x B x H): 109 x 253 x 270 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 8,4 W; Lichtstrom: 815 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Farbwiedergabeindex CRI: = 82; Lebensdauer LED (25°C): > 60000 Std; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Lebensdauer LED (Max. °C): 50000 Std, Lichtmessung 2 – 1000 lx; Zeiteinstellung: 5 s – 15 Min.; optionales Grundlicht 10/30 Min., ganze Nacht, 10 %; Schlagfestigkeit: IK10; Schutzart: IP44; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: -20 – 35 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 053079

**Bestellbezeichnung** L 330 S anthrazit

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen