**STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte**

**RS PRO A10 SC**

**warmweiß anthrazit**

Sensor-LED-Innenleuchte mit Hochfrequenz-Sensor als Wand- und Deckenleuchte aus PC opal/Aluminium IP54, 3000 K, Innenliegender 360° Hochfrequenz-Sensor; Ø 1 - 8 m Reichweite elektronisch einstellbar; geeignet für Montagehöhe 2,00 – 4,00 m; Durchgangsverdrahtung in der Leuchte vorhanden; Einstellung via: Bluetooth, App; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, dimmbares Hauptlicht, optionales Grundlicht, Schwellwert, Softlichtstart, Anbindung an Zentralbatteriesysteme, Aufruf von programmierten Lichtszenen, Bewegungssensor, DIM-Funktion, Einstellbare Fade Time beim Ein- und Ausschalten, Vernetzung via Bluetooth Mesh Connect; Art der Vernetzung: Master/Master; <br>Abmessungen (Ø x H): 193 x 69 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 10,7 W; HF-Sensor: 5,8 GHz; Lichtstrom: 1095 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Lebensdauer LED (25°C): > 60000 Std; Lichtstromrückgang nach LM80: L70B50; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Elektronische Skalierbarkeit: Ja; Lichtmessung 2 – 2000 lx; optionales Grundlicht 1-60 Min., 0 %; Hauptlicht einstellbar: 0 - 100 %; Schlagfestigkeit: IK10; Schutzart: IP54; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: von -20 bis 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 085315

**Bestellbezeichnung** RS PRO A10 SC warmweiß anthrazit

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen