**STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte**

**RS PRO S30 SC**

**PMMA warmweiß**

Sensor-LED-Innenleuchte mit Hochfrequenz-Sensor als Wand- und Deckenleuchte aus Kunststoff opal/Aluminium IP20, 3000 K, Innenliegender 360° Hochfrequenz-Sensor; Ø 1 - 10 m Reichweite elektronisch einstellbar; Abschottung der Reichweite durch beiliegende Abdeckbleche möglich; geeignet für Montagehöhe 2,00 – 4,00 m; Durchgangsverdrahtung in der Leuchte vorhanden; Einstellung via: Bluetooth; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, dimmbares Hauptlicht, optionales Grundlicht, Nachlaufzeit und Schwellwert, Softlichtstart, Nachbargruppenfunktion, Präsenzfunktion, Gruppenparametrierung, Manuell ON / ON-OFF, Anbindung an Zentralbatteriesysteme, Vernetzung via Bluetooth Mesh Connect; Art der Vernetzung: Master/Master, Master/Slave; <br>Abmessungen (Ø x H): 350 x 83 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 25,8 W; HF-Sensor: 5,8 GHz; Lichtstrom: 2615 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Lichtstromrückgang nach LM80: L80B50; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Elektronische Skalierbarkeit: Ja; Lichtmessung 2 – 2000 lx; Zeiteinstellung: 5 s – 30 Min.; optionales Grundlicht 1-60 Min., 7 %; Hauptlicht einstellbar: Ja; Schlagfestigkeit: IK07; Schutzart: IP20; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: von -20 bis 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 068059

**Bestellbezeichnung** RS PRO S30 SC PMMA warmweiß

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen