**STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte**

**RS PRO S30 Q SC**

**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 der Leuchte via Bluetooth und kostenloser App, Administrator- und Benutzerpasswort können vergeben werden; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, dimmbares Hauptlicht, optionales Grundlicht, Nachlaufzeit und Schwellwert, Softlichtstart, Gruppenparametrierung, Manuell ON / ON-OFF, Nachbargruppenfunktion, Präsenzfunktion, Bewegungssensor, Vernetzung via Bluetooth Mesh Connect; Art der Vernetzung: Master/Master; <br>Abmessungen (L x B x H): 331 x 331 x 56 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 26 W; Lichtstrom: 2801 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: IK03; Schutzart: IP20; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: -20 – 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 067526

**Bestellbezeichnung** RS PRO S30 Q SC warmweiß

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen