**STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte**

**RS PRO R20 Q plus SC**

**warmweiß**

Sensor-LED-Innenleuchte mit Hochfrequenz-Sensor als Wand- und Deckenleuchte aus PC opal/Kunststoff IP40, 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, Backlight, Orientierungslicht, Backlight, Vernetzung via Bluetooth Mesh Connect; Art der Vernetzung: Master/Master, Master/Slave; <br>Abmessungen (L x B x H): 300 x 300 x 52 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 15,86 W; HF-Sensor: 5,8 GHz; Lichtstrom: 1826 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Lebensdauer LED (25°C): > 60000 Std; 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., 0 %; Hauptlicht einstellbar: 0 - 100 %; Schlagfestigkeit: IK07; Schutzart: IP40; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: -20 – 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 067748

**Bestellbezeichnung** RS PRO R20 Q plus SC warmweiß

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen