**STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte**

**RS PRO 5100 SC EM**

**Notlicht**

Sensor-LED-Innenleuchte mit Hochfrequenz-Sensor als Wand- und Deckenleuchte aus Kunststoff IP65, 4000 K, DEKRA Zertifikat, Innenliegender 360° Hochfrequenz-Sensor; Abschottung der Reichweite durch beiliegende Abdeckbleche möglich; geeignet für Montagehöhe 4,00 m; Durchgangsverdrahtung in der Leuchte vorhanden; Einstellung via: Bluetooth; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, dimmbares Hauptlicht, optionales Grundlicht, Notlicht nach EN 60598-2-22 für 3 Stunden, Vernetzung via Bluetooth Mesh Connect; <br>Abmessungen (L x B x H): 1370 x 87 x 58 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 31 W; Lichtstrom: 4250 lm; Farbtemperatur: 4000 K; Lebensdauer LED (25°C): > 60000 Std; Lichtstromrückgang nach LM80: L80B10; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Elektronische Skalierbarkeit: Ja; Lichtmessung 2 – 2000 lx; optionales Grundlicht 1-60 Min., 0 %; Hauptlicht einstellbar: 0 - 100 %; Schlagfestigkeit: IK07; Schutzart: IP65; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: von -20 bis 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 079161

**Bestellbezeichnung** RS PRO 5100 SC EM Notlicht

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen