**STEINEL Professional Sensor-LED-Innenleuchte**

**RS PRO P1 S**

**neutralweiß V3**

Sensor-LED-Innenleuchte mit Hochfrequenz-Sensor als Wand- und Deckenleuchte aus Kunststoff IP54, 4000 K, DEKRA Zertifikat, Innenliegender 360° Hochfrequenz-Sensor; Ø 1 - 8 m Reichweite elektronisch einstellbar; Abschottung der Reichweite durch beiliegende Abdeckbleche möglich; geeignet für Montagehöhe 2 – 4 m; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, optionales Grundlicht, Softlichtstart, Vernetzung via Kabel; <br>Abmessungen (Ø x H): 280 x 110 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 9,4 W; Lichtstrom: 980 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 10/30 Min., ganze Nacht, 10 %; Schlagfestigkeit: IK03; Schutzart: IP54; Schutzklasse: II; Umgebungstemperatur: von -10 bis 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 056032

**Bestellbezeichnung** RS PRO P1 S neutralweiß

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen