**STEINEL Professional Sensor-Innenleuchte**

**RS PRO LED P1**

**warmweiß V2**

Sensor-Innenleuchte mit Hochfrequenz-Sensor aus Kunststoff IP54, 3000 K, DEKRA Zertifikat, Innenliegender 360° Hochfrequenz-Sensor; Abschottung der Reichweite durch beiliegende Abdeckbleche möglich; geeignet für Montagehöhe 2 – 4 m; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, optionales Grundlicht, Softlichtstart, <br>Abmessungen (Ø x H): 280 x 110 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 9,5 W; Lichtstrom: 960 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Farbwiedergabeindex CRI: 80-89; 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: -10 – 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.**

**Bestellbezeichnung** RS PRO LED P1 warmweiß

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen