

RS PRO 5500/5550 SC.

Attraktive Langfeldleuchten – optisch, technisch und energetisch.

- Ideal für Durchgangsbereiche und Büroumgebungen
- Digitale Hochfrequenztechnologie 24 GHz
- Präzise Reichweiteneinstellung und starke Erfassungssensitivität
- Inbetriebnahme und Einstellungen via kostenloser Steinel Connect App
- Bluetooth Mesh Vernetzung für maximale Energieeinsparung und Komfort durch Schwarmintelligenz
- Höchste Langlebigkeit durch hervorragende Reparierbarkeit
- Vorteilhafte Montage durch flexible Möglichkeiten zur Kabelführung
- Zum Anschluss an Zentralbatteriesysteme geeignet



HFdigital24

Komponenten
austauschbar



Netzteil



Sensor



LED-Karte



RS PRO 5500 SC



				Technische Daten Abmessungen 5500 SC... 1.200 x 164 x 75 mm Abmessungen 5550 SC... 1.500 x 164 x 75 mm Netzanschluss 220 – 240 V, 50/60 Hz Anwendung Wand, Decke Leistung (5500) 31 W, 143,8 lm/W Lichtstrom (5500) 4458 lm Leistung (5550) 42 W, 143,9 lm/W Lichtstrom (5550) 6047 lm Farbwiedergabe Ra ≥ 80 LED-Kühlsystem Passive-Thermo-Control LED-Lebensdauer 60.000 h Sensortyp Hochfrequenz, 24 GHz Elektronische Skalierbarkeit Ja Reichweite Ø 8 m Erfassungswinkel 360° Dämmerungseinstellung 2 – 2.000 lx Zeiteinstellung 5 Sek. – 60 Min. Grundlicht 10 – 100 % Hauptlicht 10 – 100 % Dauerlicht schaltbar Softlichtstart Ja Schlagfestigkeit IK07 Notlicht Einzel- oder Zentralbatterie
Bluetooth Mesh	Einstellen per App	max. 4,00 m	360°	
max. Ø 8 m	2 – 2.000 lx	5 Sek. – 60 Min	Grundlicht	
				Bestelldetails RS PRO 5500 SC WW 4007841 087289 SC EM WW 4007841 087272 SC NW 4007841 086084 SC EM NW 4007841 086862 RS PRO 5550 SC WW 4007841 087302 SC EM WW 4007841 087296 SC NW 4007841 086091 SC EM NW 4007841 086879
Hauptlicht	Softlichtstart	IP44	IK07	
			Einfache Reparatur	