

RS PRO Q1 S

neutralweiß silber

EAN 4007841 007102

Art.-Nr. 007102



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



high frequency sensor 360°



Ø 1 - 8 m



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



10 - 50% basic brightness



manual override 4h



networkable wireless

Teach

Teach mode

Funktionsbeschreibung

Perfektes Lichtbild. Beste Technik. Hochfrequenz-Sensorleuchte RS PRO Q1 S, ideal für Gänge, Durchgangsbereiche und Treppenhäuser. 26 W mit 2920 lm, 360° Erfassung, optionales Grundlicht, integrierte Funkvernetzung, RGS – Remote-Group-Setting Funktion, Leuchtengruppen inkl. Grundlicht synchronisierbar, tageslichtabhängiges Ausschalten, 4000 K.

RS PRO Q1 S

neutralweiß silber
 EAN 4007841 007102
 Art.-Nr. 007102



Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	56 x 331 x 331 mm	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Sensortechnologie	Hochfrequenz	Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)
Sendeleistung		Dauerlicht	schaltbar
HF-Technik	5,8 GHz	Dämmerungsschalter	Ja
Leistung	26 W	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Vernetzung	Ja	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave	Grundlichtfunktion	Ja
Vernetzung via: Connect Bluetooth Mesh	Funk	Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Farbtemperatur	4000 K	Hauptlicht einstellbar	50 - 100 %
Farbabweichung LED	SDCM3	Funktionen	Gruppenparametrierung, Manuell ON / ON-OFF, Master/Slave Übersteuerung, Nachbargruppenfunktion
Farbwiedergabeindex	80-89	Softlichtstart	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Schlagfestigkeit	IK03
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Schutzart	IP20
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std	Schutzklasse	II
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10	Umgebungstemperatur	-10 – 50 °C
Socket	Ohne	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Mit Bewegungsmelder	Ja	Herstellergarantie	5 Jahre
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände	Einstellungen via	DIP-Schalter, Potis, Fernbedienung, Smart Remote
Erfassungswinkel	360 °	Mit Fernbedienung	Nein
Öffnungswinkel	160 °	Montageort	Wand, Decke
segmentweise Ausblendung	Ja	Variante	neutralweiß silber
Elektronische Skalierbarkeit	Ja	VPE1, EAN	4007841007102

Zubehör

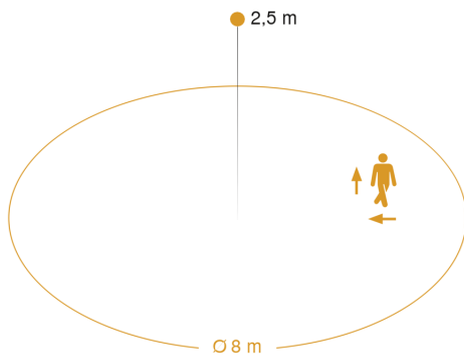
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 007645	RC10 für RS PRO Q1

RS PRO Q1 S

neutralweiß silber
 EAN 4007841 007102
 Art.-Nr. 007102

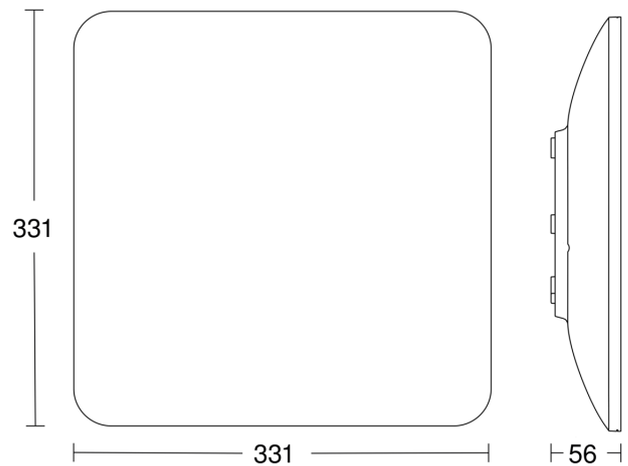


Sensorerfassungsbereich

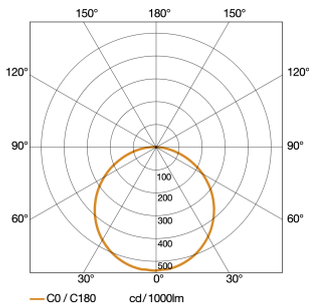


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
 Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

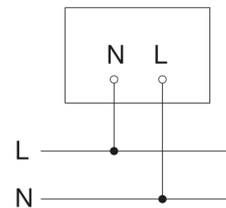


Lichtverteilungskurve



Leistung	26 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	2920 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



RS PRO Q1 S

neutralweiß silber

EAN 4007841 007102

Art.-Nr. 007102



Schaltplan Master-Master Vernetzung

