

RS PRO S30 SC

PMMA neutralweiß
EAN 4007841 068042
Art.-Nr. 068042



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

4000 K

4000K neutral white



high frequency sensor 360°



1 - 8 m



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



networkable wireless



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
steinel-professional.de/garantie



Funktionsbeschreibung

Intelligenz ist keine Frage der Größe. Sondern der inneren Werte. Die klügste Leuchte der Welt, jetzt noch besser! Die Hochfrequenz-Sensorleuchte RS PRO S-Serie, ideal für Bürogänge, Flure, Toilettenanlagen, Treppenhäuser, inklusive Funkvernetzung mit weiteren RS PRO S-Serie, 25,8 W LED, 2747 lm, PMMA-Haube, 4000 K, 360° Erfassung, Reichweite Ø 1 – 8 m stufenlos einstellbar, Grundlichtfunktion, und Nachbargruppen-Funktion. Die S-Serie kann zudem mit Gleichstrom betrieben werden, was eine Anbindung an Zentralbatteriesysteme ermöglicht.

RS PRO S30 SC

PMMA neutralweiß
 EAN 4007841 068042
 Art.-Nr. 068042



Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	350 x 83 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Hochfrequenz
Sendeleistung	
HF-Technik	5,8 GHz
Leistung	25,8 W
Eigenverbrauch	0,39 W
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung via	Bluetooth
Slavebetrieb einstellbar	Ja
Lichtstrom Gesamtprodukt	2747 lm
Gesamtprodukt Effizienz	106 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	55000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L80B50
Sockel	Sonstige
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	160 °
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Ja

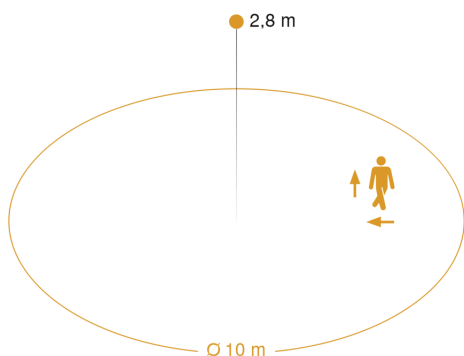
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 10 m (79 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 10 m (79 m ²)
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 30 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Detail	LED Effekttlicht
Grundlichtfunktion Zeit	10-30 Min., ganzer Tag, Ganze Nacht
Hauptlicht einstellbar	5 - 100 %
Funktionen	Nachbargruppenfunktion, Präsenzfunktion, Gruppenparametrierung, Konstantlichtregelung ON-OFF, Manuell ON / ON-OFF, Master/Slave Übersteuerung, Daten-Monitoring
Softlichtstart	Ja
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bluetooth
Mit Fernbedienung	Nein
Montageort	Wand, Decke
Variante	PMMA neutralweiß
Klirrfaktor (THD)	5,6
Leistungsfaktor	0,9
VPE1, EAN	4007841068042

RS PRO S30 SC

PMMA neutralweiß
 EAN 4007841 068042
 Art.-Nr. 068042

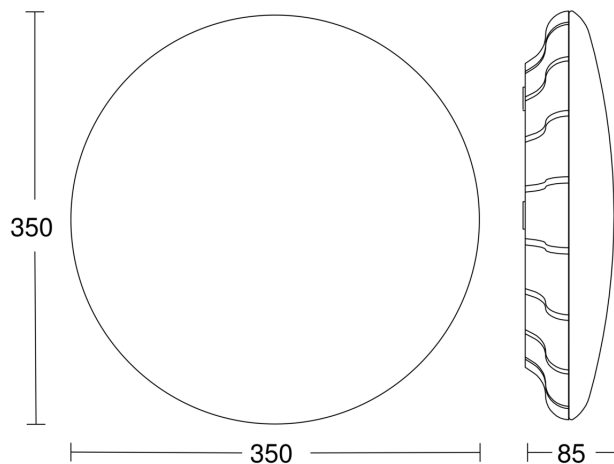


Sensorerfassungsbereich

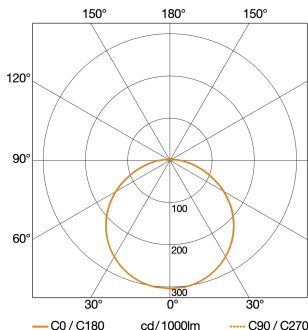


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
 Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

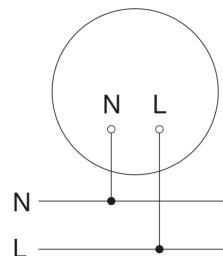


Lichtverteilungskurve



Leistung	25,8 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	2747 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	55000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



RS PRO S30 SC

PMMA neutralweiß

EAN 4007841 068042

Art.-Nr. 068042

Schaltplan Master-Master Vernetzung

