

RS PRO P3 S

neutralweiß
EAN 4007841 056117
Art.-Nr. 056117



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable

Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Sensor-Innenleuchte. Die RS PRO P3 S integriert sich harmonisch in Flure, Dielen und Treppenhäuser. Sie verbindet zeitloses Design und einfachste Montage mit wegweisender Technologie und höchster Effizienz. Per Kabel lassen sich bis zu zehn Leuchten miteinander vernetzen. Leistung: 18,4 W mit 2188 lm, 4000 K.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	400 x 142 mm	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Softlichtstart	Ja
Mit Bewegungsmelder	Ja	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Herstellergarantie	5 Jahre	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Variante	neutralweiß	Grundlichtfunktion	Ja
VPE1, EAN	4007841056117	Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Farbe	Weiß	Hauptlicht einstellbar	Nein
Montageort	Wand, Decke	Vernetzung	Ja
Montageart	Decke	Vernetzung via	Kabel
Schlagfestigkeit	IK03	Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	100.000 h
Schutzart	IP54	Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L80)	74.000 h
Schutzklasse	II	Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L70)	>60.000 h
Umgebungstemperatur	-10 – 40 °C	Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L80)	>60.000 h
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Absicherung B10 (ST)	54
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Absicherung B16 (ST)	87
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Absicherung C10 (ST)	90
Montagehöhe max	4,00 m	Absicherung C16 (ST)	145
Elektronische Skalierbarkeit	Ja	Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen	800 VA

RS PRO P3 S

neutralweiß
EAN 4007841 056117
Art.-Nr. 056117



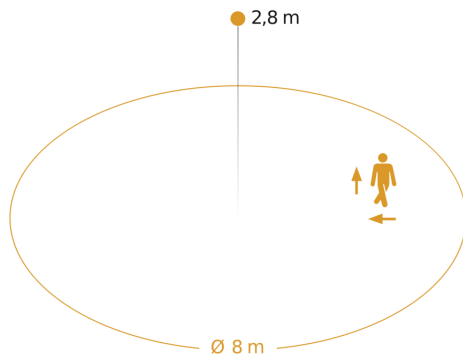
Technische Daten

Mechanische Skalierbarkeit	Nein	LED Lampen > 8 W	250 W
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)	Kapazitive Belastung in µF	88 µF
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)	Grundlichtfunktion in Prozent	10 %
Lichtstrom Gesamtprodukt	2188 lm	Leistung	18,4 W
Gesamtprodukt Effizienz	119 lm/W	Farbwiedergabeindex CRI	= 82
Farbtemperatur	4000 K	Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Einschaltstrom, maximal	13 A
Sockel	Ohne	Schutzart, Decke	IP54

RS PRO P3 S

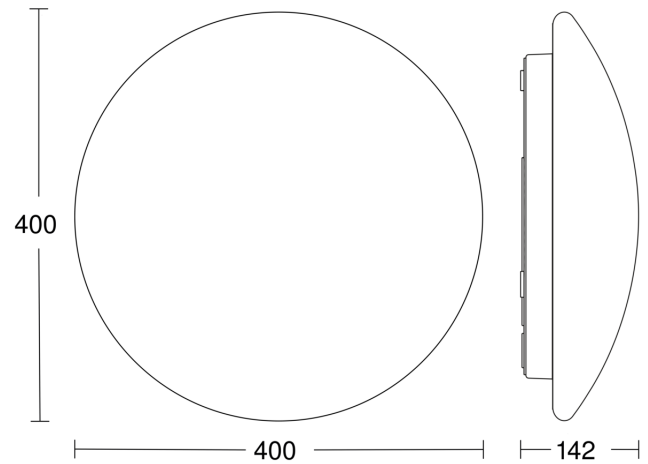
neutralweiß
 EAN 4007841 056117
 Art.-Nr. 056117

Sensorerfassungsbereich

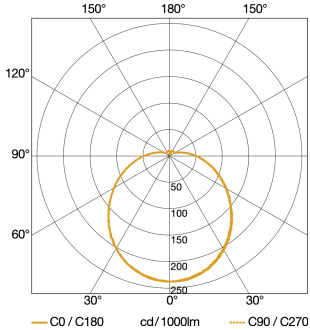


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
 Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

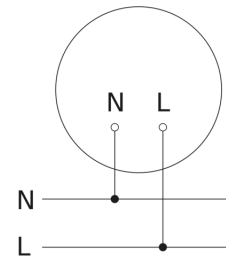


Lichtverteilungskurve

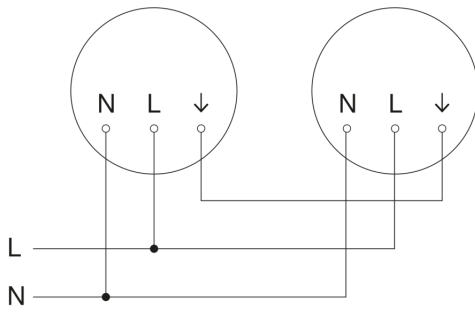


Leistung	18,4 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	2188 lm
Farbtemperatur	4000 K
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Master



Schaltplan Master-Master Vernetzung



Schaltplan Master-Slave Vernetzung

