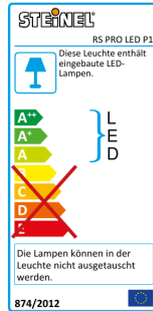


RS PRO LED P1

V3 neutralweiß

EAN 4007841 056032

Art.-Nr. 056032



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



high frequency sensor 360°



Ø 1 - 8 m

4000 K

4000K neutral white



IP54



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



10% basic brightness



soft light start



manual override 4h

Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Sensor-Innenleuchte. Die RS PRO LED P1 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: 9,5 W mit 1010 lm, 4000 K.

RS PRO LED P1

V3 neutralweiß
 EAN 4007841 056032
 Art.-Nr. 056032

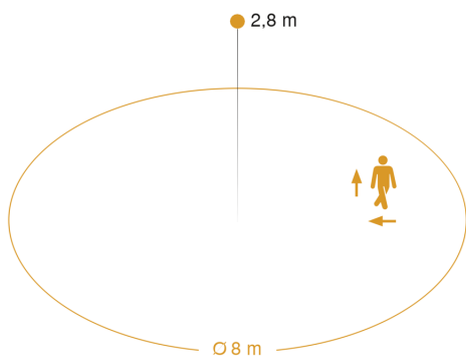


Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	280 x 110 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Hochfrequenz
Sendeleistung	
HF-Technik	5,8 GHz
Leistung	9,5 W
Eigenverbrauch	0,38 W
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung via	Kabel
gemessener Lichtstrom (360°)	1010 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L80B10
Socket	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	160 °

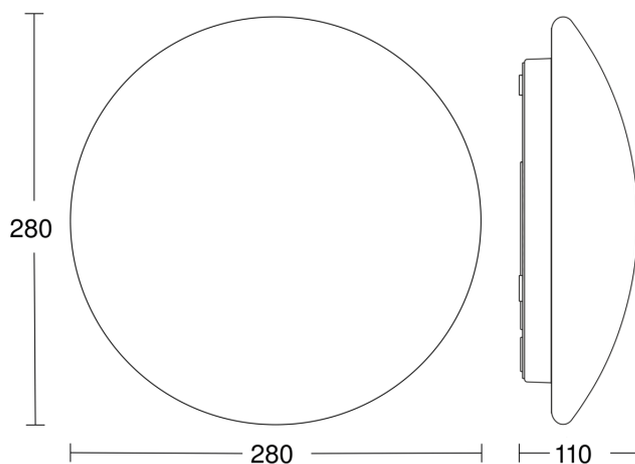
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Softlichtstart	Ja
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	10 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Montageort	Wand, Decke
Variante	neutralweiß
VPE1, EAN	4007841056032

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung



RS PRO LED P1

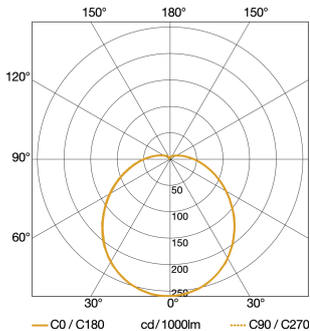
V3 neutralweiß

EAN 4007841 056032

Art.-Nr. 056032

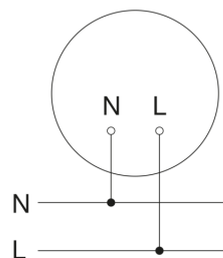


Lichtverteilungskurve



Leistung	9,5 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	1010 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



Schaltplan Master-Master Vernetzung

