

RS PRO P1 flat S

warmweiß
 EAN 4007841 069681
 Art.-Nr. 069681



- LED
30 years (Ø 4,5h / day)
- high frequency sensor 360°
- indoor light
- max. 8 m
- 2 - 2000 lux
- networkable via cable
- manual override 4h
- IP54
- energy saving
- plastic free packaging

Funktionsbeschreibung

Eine runde Sache für das richtige Licht am richtigen Ort. In Innenräumen sind heute Beleuchtungslösungen gefragt, die nicht nur höchsten Komfort und intelligente Technik bieten, sondern sich auch harmonisch in die jeweilige Innenarchitektur integrieren. Mit der RS PRO LED P-Serie haben wir die perfekte Antwort gefunden. Zeitloses Design und einfachste Montage kombiniert mit zukunftsweisender Technologie und höchster Effizienz. Denn da der unsichtbare 360° Hochfrequenz-Sensor das 9,4 W starke LED-Lichtsystem immer zuverlässig, ist die Sensorleuchte für jedes Gebäude sowohl aus ästhetischen als auch aus wirtschaftlichen Gesichtspunkten ein echter Gewinn. Die neuen -Versionen sind schnell und einfach per Kabel vernetzbar.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	280 x 110 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Hochfrequenz
Leistung	9,4 W
Vernetzung	Ja
Vernetzung via	Kabel
gemessener Lichtstrom (360°)	942 lm
Gesamtprodukt Effizienz	100 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L80B10
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	360 °

Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
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
Variante	warmweiß
VPE1, EAN	4007841069681

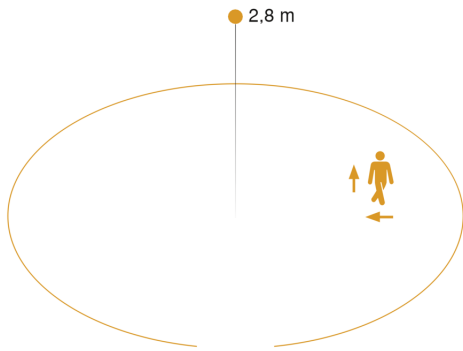
RS PRO P1 flat S

warmweiß

EAN 4007841 069681

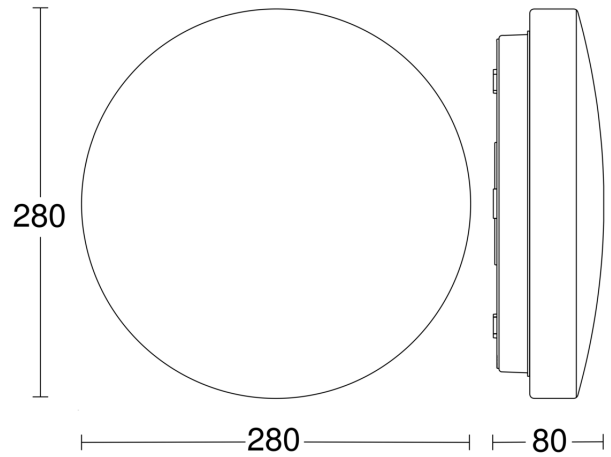
Art.-Nr. 069681

Sensorerfassungsbereich

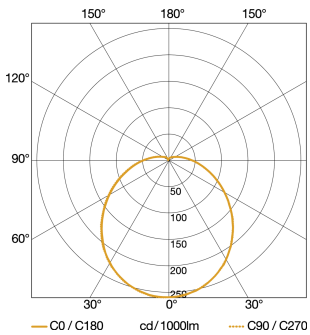


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

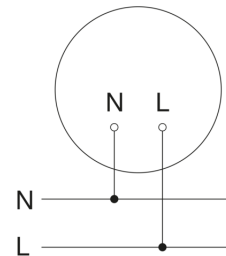


Lichtverteilungskurve



Leistung	9,4 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	942 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



RS PRO P1 flat S

warmweiß

EAN 4007841 069681

Art.-Nr. 069681

Schaltplan Master-Master Vernetzung

