## RS PRO P2 flat

warmweiß EAN 4007841 069766 Art.-Nr. 069766























30 years (Ø 4,5h / day)

indoor ligh

nnectable wi

IF

P

manufacturer's warranty steinel.de/garantie5y

Light source no exchangeable

Control gear no exchangeable

#### 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 mit dem 14 W starken LED-Lichtsystem immer zuverlässig erfasst, ist die Sensorleuchte für jedes Gebäude, sowohl aus ästhetischen als auch aus wirtschaftlichen Gesichtspunkten, ein echter Gewinn. Die neuen Slave-Versionen sind schnell und einfach per Kabel vernetzbar.

### Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	320 x 110 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	14 W
Vernetzung via	Kabel
gemessener Lichtstrom (360°)	1653 lm
Gesamtprodukt Effizienz	118 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

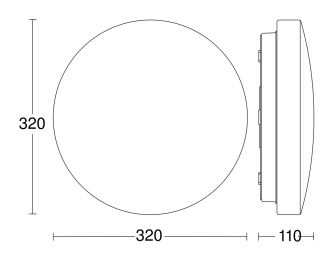
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Nein
Softlichtstart	Ja
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-10 - 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	warmweiß
VPE1, EAN	4007841069766

# RS PRO P2 flat

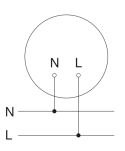
warmweiß EAN 4007841 069766 Art.-Nr. 069766



### Maßzeichnung



### Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



### Schaltplan Master-Slave Vernetzung

