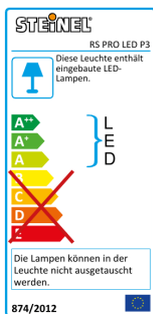


RS PRO LED P3

Notlicht - warmweiß
EAN 4007841 058609
Art.-Nr. 058609



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



high frequency sensor 360°



Ø 1 - 8 m

3000 K

3000K warm-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 Notlichtvariante der RS PRO LED P3 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: 19,5 W mit 2210 lm, 3000 K.

RS PRO LED P3

Notlicht - warmweiß
 EAN 4007841 058609
 Art.-Nr. 058609

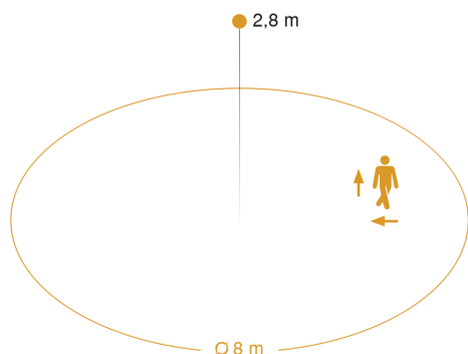


Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Abmessungen (Ø x H) | 400 x 142 mm |
| Netzanschluss | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Sensortechnologie | Hochfrequenz |
| Sendeleistung | |
| HF-Technik | 5,8 GHz |
| Leistung | 19,5 W |
| Vernetzung | Ja |
| Art der Vernetzung | Master/Master |
| Vernetzung via | Kabel |
| gemessener Lichtstrom (360°) | 2210 lm |
| Lichtstrom Notlicht | 38 lm |
| Farbtemperatur | 3000 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 |
| Sockel | Ohne |
| LED Kühlsystem | Passive Thermo Control |
| Mit Bewegungsmelder | Ja |
| Erfassung | ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände |
| Erfassungswinkel | 360 ° |
| Öffnungswinkel | 160 ° |

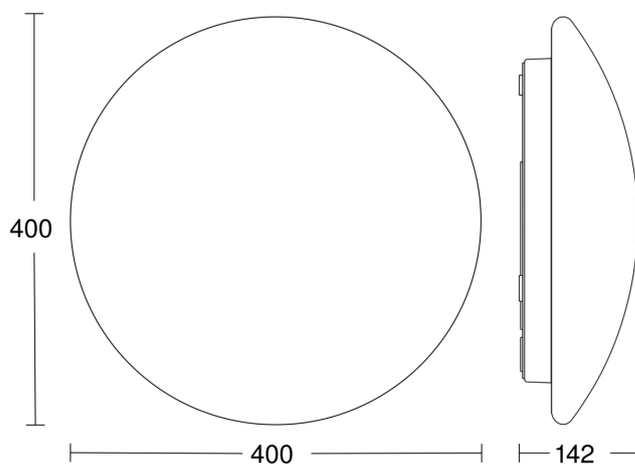
| | |
|------------------------------|----------------------------|
| segmentweise Ausblendung | Ja |
| Elektronische Skalierbarkeit | Ja |
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Reichweite Radial | Ø 8 m (50 m ²) |
| Reichweite Tangential | Ø 8 m (50 m ²) |
| Dauerlicht | schaltbar, 4 h |
| Dämmerungsschalter | 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 – 30 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Herstellergarantie | 5 Jahre |
| Einstellungen via | Potis |
| Mit Fernbedienung | Nein |
| Montageort | Wand, Decke |
| Variante | Notlicht - warmweiß |
| VPE1, EAN | 4007841058609 |

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

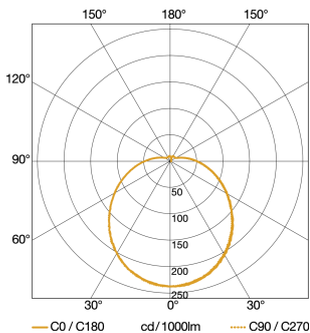


RS PRO LED P3

Notlicht - warmweiß
 EAN 4007841 058609
 Art.-Nr. 058609

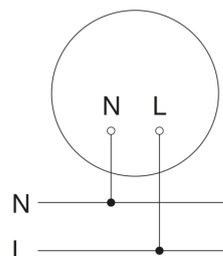


Lichtverteilungskurve



| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Leistung | 19,5 W |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| gemessener Lichtstrom (360°) | 2210 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabeindex | 80-89 |
| Lebensdauer LED (Max. °C) | 50000 Std |
| LED Kühlsystem | Passive Thermo Control |

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



Schaltplan Master-Master Vernetzung

