

Sensor-LED-Innenleuchte

RS LED M1

V2 Edelstahl

EAN 4007841 052492

Art.-Nr. 052492



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



high frequency sensor 360°



Ø 3 - 8 m



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



manual override 4h



indoor light



energy saving

3 years

manufacturer's warranty
steinel.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Geschmackvolles Design für Innen. Hochwertige und mit 9,5 W äußerst sparsame RS LED M1 Innenleuchte in Edelstahlausführung. Mit gehäuseinternem 360°-Hochfrequenzsensor (Ø 3 - 8 m Reichweite). Nachtlichtfunktion und 4 Stunden Dauerlicht (3000 K). 560 lm Lichtleistung für edles Ambientelicht und perfekte Ausleuchtung von Fluren, Dielen oder Treppenhäusern.

RS LED M1

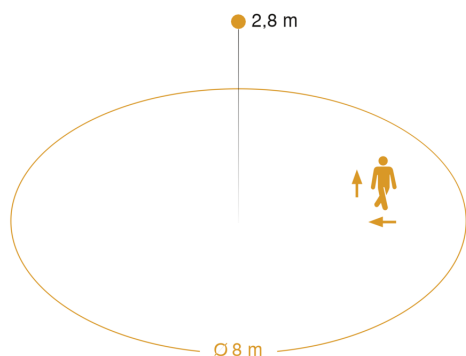
V2 Edelstahl
 EAN 4007841 052492
 Art.-Nr. 052492

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Abmessungen (L x B x H) | 53 x 200 x 200 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°) | 560 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbabweichung LED | SDCM3 |
| Farbwiedergabeindex | 80-89 |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Lebensdauer LED (Max. °C) | 65000 Std |
| Lichtstromrückgang nach LM80 | L70B10 |
| Socket | Ohne |
| LED Kühlsystem | Passive Thermo Control |
| Mit Bewegungsmelder | Ja |
| Erfassung | ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände |
| Erfassungswinkel | 360 ° |
| Öffnungswinkel | 160 ° |

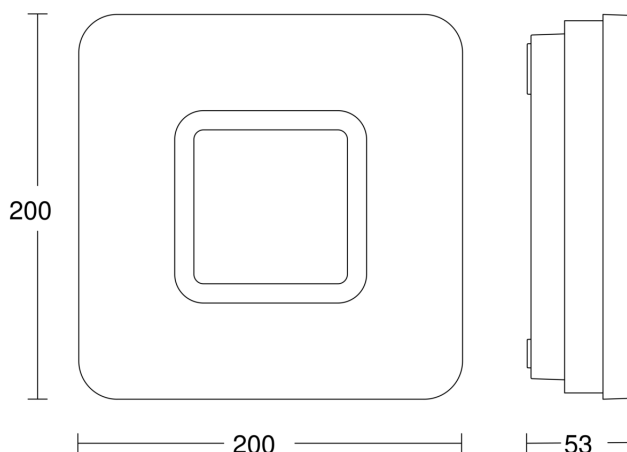
| | |
|------------------------------|----------------------------|
| segmentweise Ausblendung | Nein |
| Elektronische Skalierbarkeit | Ja |
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Reichweite Radial | Ø 8 m (50 m ²) |
| Reichweite Tangential | Ø 8 m (50 m ²) |
| Dauerlicht | schaltbar, 4 h |
| Dämmerungsschalter | Ja |
| Dämmerungseinstellung | 2 – 2000 lx |
| Zeiteinstellung | 5 s – 15 Min. |
| Grundlichtfunktion | Ja |
| Grundlichtfunktion Zeit | 10/30 Min., ganze Nacht |
| Softlichtstart | Nein |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Umgebungstemperatur | -10 – 30 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| Einstellungen via | Potis |
| Mit Fernbedienung | Nein |
| Montageort | Wand, Decke |
| Variante | Edelstahl |
| VPE1, EAN | 4007841052492 |

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung



Sensor-LED-Innenleuchte

RS LED M1

V2 Edelstahl

EAN 4007841 052492

Art.-Nr. 052492



Schaltplan

