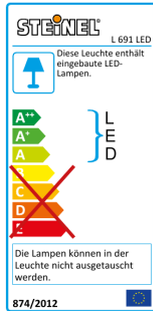


L 691 LED

V2 PMMA anthrazit
EAN 4007841 053031



LED

9W



3000K
warm-white



infrared sensor
360°



IP44



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



shock proof IK07



manual override

Funktionsbeschreibung

Robust im Quadrat. Die L 691 LED leuchtet mit 753 lm bei nur 9 W jetzt noch heller und noch energieeffizienter. Die quadratische LED Sensor-Außenleuchte mit Aluminium-Chassis und schlagfester PMMA-Abdeckung präsentiert sich zudem mit stabilem Schutzgitter – für noch mehr Sicherheit. Mit 360° Infrarot-Minisensor, 7 m Reichweite, Grundlicht, Softlichtstart, Zeit- und Dämmerungsschwelle. Vernetzbar per Kabel.

Technische Daten

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | 126 x 291 x 303 mm |
| Netzanschluss | 220 – 240 V / 50 Hz |
| Montagehöhe max | 2,50 m |
| Sensortechnologie | Passiv Infrarot |
| Leistung | 9 W |
| Vernetzung | Ja |
| Lichtstrom | 753 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbabweichung LED | SDCM3 |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Lebensdauer LED (Max. °C) | 50000 Std |
| Socket | Ohne |
| LED Kühlsystem | Passive Thermo Control |
| Mit Bewegungsmelder | Ja |
| Erfassungswinkel | 360 ° |
| Unterkriechschutz | Ja |
| segmentweise Ausblendung | Ja |
| Elektronische Skalierbarkeit | Nein |
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |

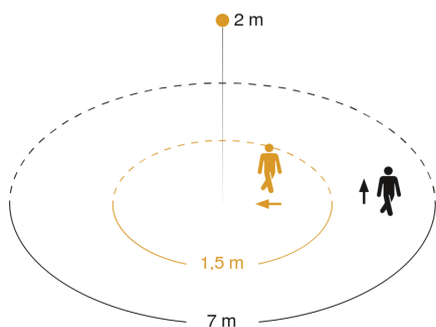
| | |
|-------------------------|---|
| Reichweite Radial | r = 1.5 m (7 m ²) |
| Reichweite Tangential | r = 7 m (154 m ²) |
| Dämmerungsschalter | Ja |
| Dämmerungseinstellung | 2 – 1000 lx |
| Zeiteinstellung | 5 s – 15 Min. |
| Grundlichtfunktion | Ja |
| Grundlichtfunktion Zeit | 10/30 Min., ganze Nacht |
| Funktionen | 4 praxisorientierte Programmeinstellungen am herausnehmbaren Sensor-Modul |
| Softlichtstart | Ja |
| Dauerlicht | schaltbar, 4 h |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | II |
| Umgebungstemperatur | -10 – 50 °C |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Herstellergarantie | 5 Jahre |
| Einstellungen via | Potis |
| Variante | PMMA anthrazit |
| VPE1, EAN | 4007841053031 |

L 691 LED

V2 PMMA anthrazit
EAN 4007841 053031

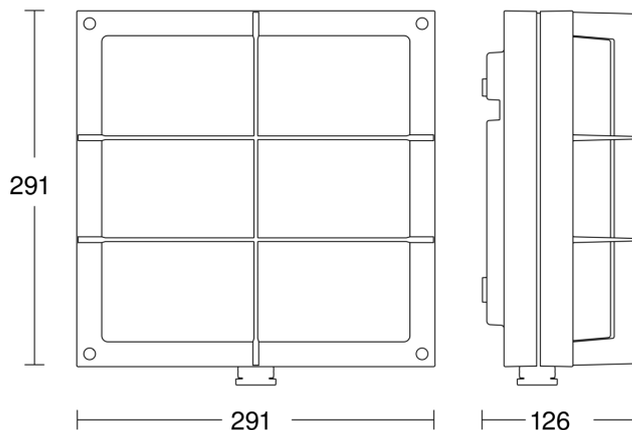


Sensorerfassungsbereich

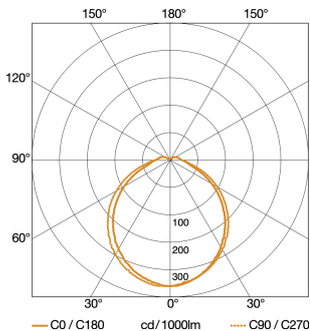


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve



| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Leistung | 9 W |
| Mit Leuchtmittel | Ja, STEINEL LED-System |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Lichtstrom | 753 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Lebensdauer LED (Max. °C) | 50000 Std |
| LED Kühlsystem | Passive Thermo Control |