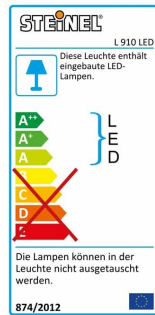


**L 910 LED**

silber

EAN 4007841 576219

**LED**long life LED  
50.000 h**11w**

11 W 755 lm

3000K  
warm-whiteinfrared sensor  
180°

max. 12 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



soft light start



manual override

**Funktionsbeschreibung**

Elegant und intelligent. Das LED Up-/Downlight L 910 LED, ideal für Hauseingänge und -fronten. 11 W STEINEL LED-Lichtsystem mit 755 lm, 30 Jahre Lebensdauer (Ø 4,5 h / Tag), 180° Infrarot-Sensor mit 12 m Reichweite, gleichzeitige Lichtschaltung bei vernetzten Leuchten, optionales Grundlicht, 4 h Dauerlicht optional.

**Technische Daten**

Abmessungen (L x B x H)	85 x 80 x 235 mm	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Reichweite Radial	r = 2 m (6 m <sup>2</sup> ) / r = 4 m (25 m <sup>2</sup> )
Montagehöhe max	2,50 m	Reichweite Tangential	r = 5 m (39 m <sup>2</sup> ) / r = 12 m (226 m <sup>2</sup> )
Sensortechnologie	Passiv Infrarot	Dämmerungsschalter	Ja
Leistung	11 W	Dämmerungseinstellung	2 – 20 lx
Vernetzung	Ja	Zeiteinstellung	120 s – 15 Min.
Lichtstrom	755 lm	Grundlichtfunktion	Ja
Farbtemperatur	3000 K	Grundlichtfunktion Detail	LED Effektllicht
Farbabweichung LED	SDCM3	Softlichtstart	Ja
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Schlagfestigkeit	IK03
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Schutzart	IP44
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std	Schutzklasse	II
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10	Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Socket	Ohne	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Mit Bewegungsmelder	Ja	Herstellergarantie	3 Jahre
Erfassungswinkel	180 °	Einstellungen via	DIP-Schalter
Unterkriechschutz	Nein	Variante	silber
Elektronische Skalierbarkeit	Ja	VPE1, EAN	4007841576219

Sensor-Außenleuchte

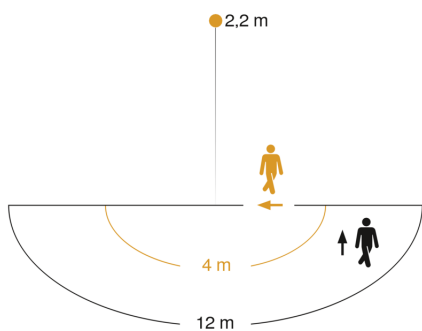
# L 910 LED

silber

EAN 4007841 576219



## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

