

# L 910 S

silber  
EAN 4007841 576219  
Art.-Nr. 576219



<b>LED</b>	3000 K								
long life LED 50.000 h	3000K warm-white	infrared sensor 180°	max. 12 m	IP44	2/20 lux	2/15 min	soft light start	manual override 4h	networkable

## Funktionsbeschreibung

Sorgt für das richtige Ambiente. Elegant und intelligent. Gleiche Technologie, noch mehr Wirkung: Wenn es etwas mehr Ambiente Licht an Ihrem Haus sein darf können wir Ihnen mit der L 910 S eine genauso schöne wie effiziente Up-/Downlight-Lösung bieten. Wie bei ihrer kleinen Schwester liefern Ihnen auch hier die wartungsfreien und verbrauchsarmen LEDs dank des zuverlässigen IR-Sensors ästhetisches Ambientelicht wann immer Sie möchten. Und wenn Sie sie vernetzen, schalten sie gleichzeitig an und aus. Ein Effekt, den nicht nur Ästheten zu schätzen wissen.

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	85 x 80 x 235 mm	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Reichweite Radial	r = 2 m (6 m <sup>2</sup> ) / r = 4 m (25 m <sup>2</sup> )
Herstellergarantie	3 Jahre	Reichweite Tangential	r = 5 m (39 m <sup>2</sup> ) / r = 12 m (226 m <sup>2</sup> )
Einstellungen via	DIP-Schalter	Dämmerungsschalter	Ja
Mit Fernbedienung	Nein	Lichtstrom Gesamtprodukt	797 lm
Variante	silber	gemessener Lichtstrom (360°)	797 lm
VPE1, EAN	4007841576219	Gesamtprodukt Effizienz	81 lm/W
Anwendung, Ort	Außenbereich	Farbtemperatur	3000 K
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon	Farbabweichung LED	SDCM3
Farbe	Silber	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Montageort	Wand	Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
Schlagfestigkeit	IK03	Socket	Ohne
Schutzart	IP44	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Schutzklasse	II	Softlichtstart	Ja
		Dauerlicht	schaltbar, 4 h

# L 910 S

silber  
EAN 4007841 576219  
Art.-Nr. 576219



## Technische Daten

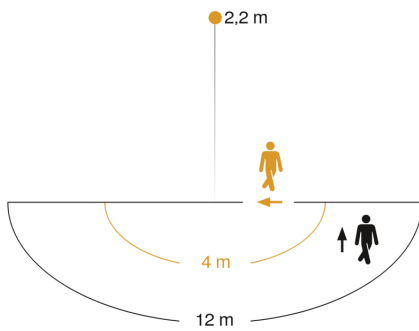
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	9,8 W
Mittlere Bemessungslebensdauer Netzteil bei 25°C	> 60000 Std
Montagehöhe max	2,50 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja

Dämmerungseinstellung	2 – 20 lx
Zeiteinstellung	120 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Detail	LED Effektlcht
Grundlichtfunktion Zeit	Ganze/halbe Nacht
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung via	Kabel
Farbwiedergabeindex CRI	= 82
optimale Montagehöhe	2,2 m

# L 910 S

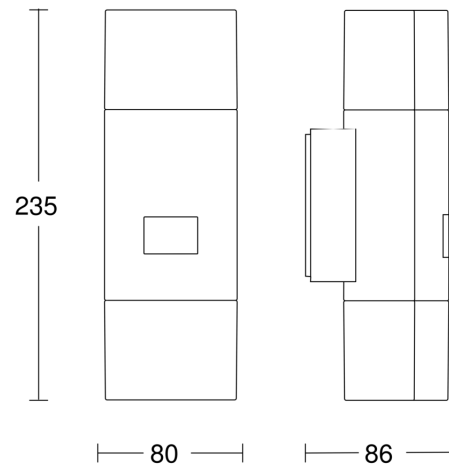
silber  
EAN 4007841 576219  
Art.-Nr. 576219

## Sensorerfassungsbereich

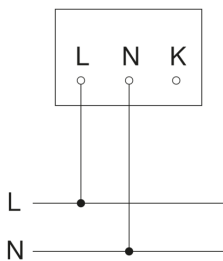


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

## Maßzeichnung



## Schaltplan



## Schaltplan Master-Master Vernetzung

