

L 910 S

anthrazit
EAN 4007841 576202
Art.-Nr. 576202



LED	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 ²) / r = 4 m (25 m ²)
Herstellergarantie	3 Jahre	Reichweite Tangential	r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²)
Einstellungen via	DIP-Schalter	Dämmerungsschalter	Ja
Mit Fernbedienung	Nein	Lichtstrom Gesamtprodukt	797 lm
Variante	anthrazit	gemessener Lichtstrom (360°)	797 lm
VPE1, EAN	4007841576202	Gesamtprodukt Effizienz	81 lm/W
Anwendung, Ort	Außenbereich	Farbtemperatur	3000 K
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon	Farbabweichung LED	SDCM3
Farbe	Anthrazit	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Montageort	Wand	Lichtstromrückgang nach LM80	L70B50
Schlagfestigkeit	IK03	Sockel	Ohne
Schutzart	IP44	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Schutzklasse	II	Softlichtstart	Ja
		Dauerlicht	schaltbar, 4 h

L 910 S

anthrazit
EAN 4007841 576202
Art.-Nr. 576202



Technische Daten

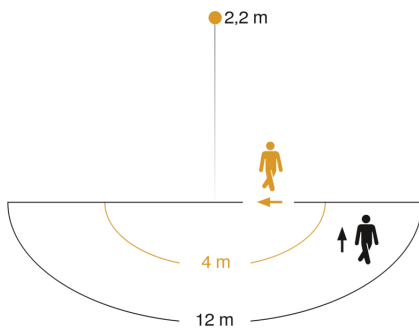
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	9,8 W
Mittlere Bemessungslebensdauer Netzteil bei 25°C	> 60000 Std
Montagehöhe max	2,50 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise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

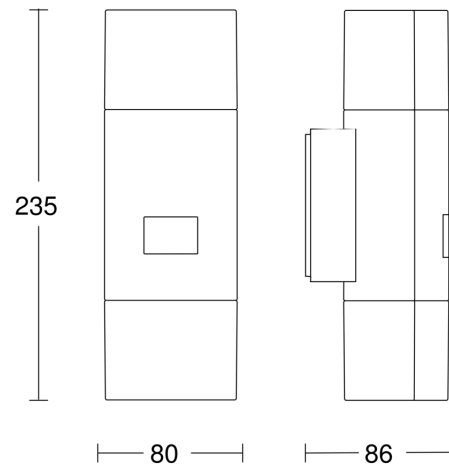
anthrazit
EAN 4007841 576202
Art.-Nr. 576202

Sensorerfassungsbereich

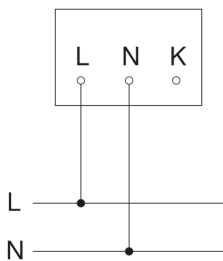


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan



Schaltplan Master-Master Vernetzung

