

Sensor-LED-Außenleuchte

L 930 LED

anthrazit

EAN 4007841 067199

Art.-Nr. 067199



LED

30 years (Ø 4,5h /
day)

3000 K

3000K
warm-white



infrared sensor
140°



max. 12 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



manual override
4h



energy saving

3 years

manufacturer's
warranty
[steinell.de/garantie](https://www.steinell.de/garantie)

Funktionsbeschreibung

Magische Lichtästhetik. Die 9 W-Sensor-Außenleuchte präsentiert sich als Up-/Downlight in edler Aluminiumoptik und inszeniert Hauswände mit warmweißem Licht (3000 K). Der 140° IR-Sensor hat 12 m Reichweite. Hinzu kommen Softlichtstart und bis zu 4h Dauerlicht (optional). Über Kabel vernetzbar. Farbe: anthrazit. Ideale Montagehöhe: 2 m.

L 930 LED

anthrazit

EAN 4007841 067199

Art.-Nr. 067199



Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	92 x 63 x 137 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	2,50 m
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	9 W
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung, Anzahl	max. 10 Leuchten
Slavebetrieb einstellbar	Nein
gemessener Lichtstrom (360°)	603 lm
Effizienz	67 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	140 °
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja

Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	r = 2 m (5 m²) / r = 4 m (20 m²)
Reichweite Tangential	r = 5 m (31 m²) / r = 12 m (176 m²)
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 20 lx
Zeiteinstellung	120 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Detail	LED Effektlcht
Grundlichtfunktion Zeit	Ganze/halbe Nacht
Hauptlicht einstellbar	Nein
Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor, Normal- / Testbetrieb, Orientierungslicht
Softlichtstart	Ja
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	3 Jahre
Inkl. Hausnummernbogen	Nein
Einstellungen via	DIP-Schalter
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	anthrazit
VPE1, EAN	4007841067199

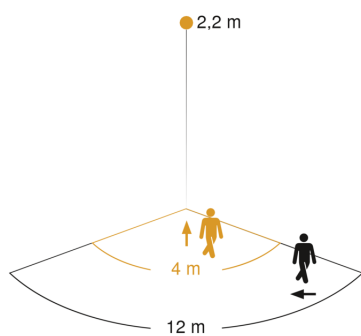
L 930 LED

anthrazit

EAN 4007841 067199

Art.-Nr. 067199

Sensorerfassungsbereich

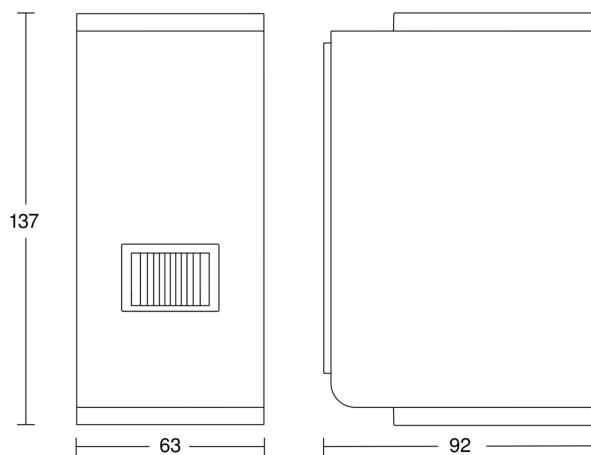


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

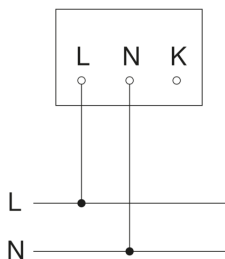
Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan



Schaltplan Master-Master Vernetzung

