

Sensor-LED-Außenleuchte

L 930 S

mit Bewegungsmelder

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
steinel.de/garantie3y

Funktionsbeschreibung

Exzellente Lichtakzente. Als elegantes Up-/Downlight ermöglicht die Sensor-Außenleuchte L 930 S eine wirkungsvolle Akzentbeleuchtung, die Hauswände spektakulär in Szene setzt und ganze Gebäude mit warmweißem Licht (3000 K) optisch aufwertet. Zum synchronen Schalten rund ums Haus können mehrere Leuchten per Kabel verbunden werden. Die 9,3 W-Sensorleuchte aus edlem Aluminium ist mit einem 140° Infrarot-Sensor mit 12 m Reichweite ausgerüstet und bietet eine Nachlaufzeit von 2 oder 15 Minuten. Ein Effektlcht sowie ein Dauerlicht von bis zu 4 Stunden sind optional.

L 930 S

mit Bewegungsmelder

EAN 4007841 067199

Art.-Nr. 067199

Technische Daten

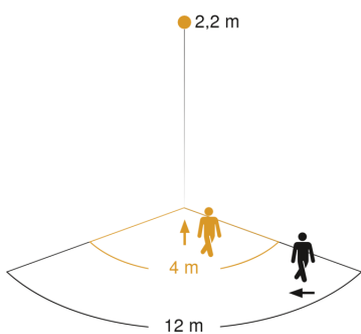
Abmessungen (L x B x H)	92 x 63 x 137 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	DIP-Schalter
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	mit Bewegungsmelder
VPE1, EAN	4007841067199
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Garten
Farbe	Anthrazit
Inkl. Hausnummernbogen	Nein
Montageort	Wand
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung (W)	5 - 25 W
Montagehöhe max	2,50 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein

Reichweite Radial	r = 2 m (5 m ²) / r = 4 m (20 m ²)
Reichweite Tangential	r = 5 m (31 m ²) / r = 12 m (176 m ²)
Dämmerungsschalter	Ja
Lichtstrom Gesamtprodukt	457 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	457 lm
Gesamtprodukt Effizienz	49 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex	= 82
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Ja
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor, Normal- / Testbetrieb, Orientierungslicht
Dämmerungseinstellung	2 – 20 lx
Zeiteinstellung	120 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Detail	LED Effektlcht
Grundlichtfunktion Zeit	Ganze/halbe Nacht
Hauptlicht einstellbar	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung, Anzahl	max. 10 Leuchten

L 930 S

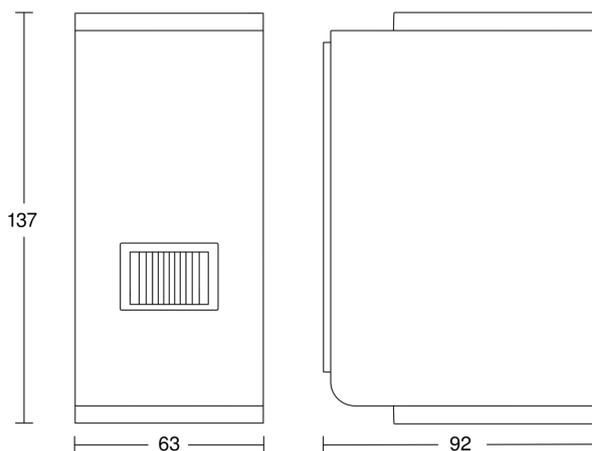
mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 067199
Art.-Nr. 067199

Sensorerfassungsbereich

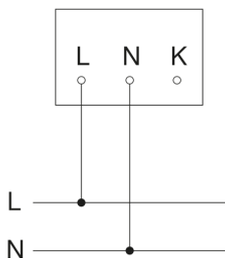


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan



Schaltplan Master-Master Vernetzung

