

L 930 S

mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 067199
Art.-Nr. 067199



LED

3000 K



Infrarot-Sensor
140°



Max. 10 m



IP44



2/20 Lux



2/15 Min



Lichtquelle nicht
austauschbar



Betriebsgerät nicht
austauschbar



Manuelle
Übersteuerung 4
Std

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 Effektllicht sowie ein Dauerlicht von bis zu 4 Stunden sind optional.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	92 x 63 x 137 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
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

Lichtstrom Gesamtprodukt	457 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	457 lm
Gesamtprodukt Effizienz	49 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
Socket	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.

L 930 S

mit Bewegungsmelder
 EAN 4007841 067199
 Art.-Nr. 067199

Technische Daten

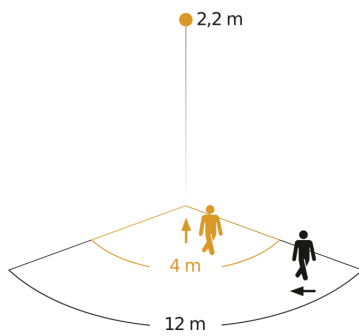
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	9,3 W
Montagehöhe max	2,50 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische 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

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
Grundlichtfunktion in Prozent	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	10 %
Vernetzung via	Kabel
Farbwiedergabeindex CRI	= 82
optimale Montagehöhe	2,2 m
Erfassungswinkel	140 °

L 930 S

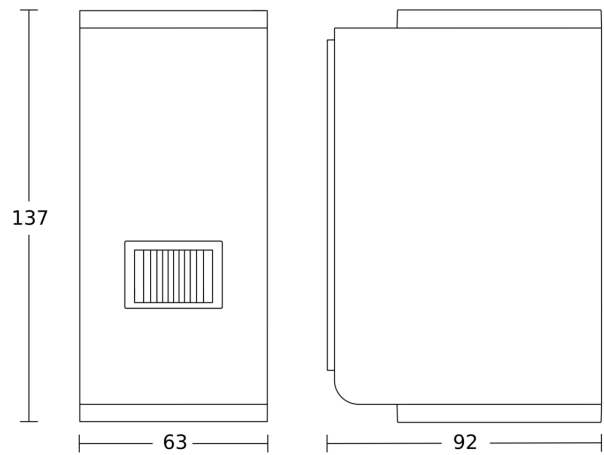
mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 067199
Art.-Nr. 067199

Sensorerfassungsbereich

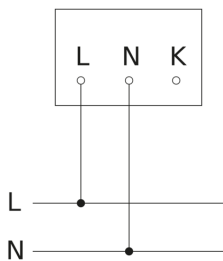


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan



Schaltplan Master-Master Vernetzung

