

# L 930 S

mit Bewegungsmelder  
EAN 4007841 067199  
Art.-Nr. 067199



|                         |                  |                      |           |      |          |          |                    |               |  |
|-------------------------|------------------|----------------------|-----------|------|----------|----------|--------------------|---------------|--|
| <b>LED</b>              | <b>3000 K</b>    |                      |           |      |          |          |                    |               | <b>3 years</b>                                 |
| 30 years (Ø 4,5h / day) | 3000K warm-white | infrared sensor 140° | max. 12 m | IP44 | 2/20 lux | 2/15 min | manual override 4h | energy saving | 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.

## Technische Daten

|                         |   |                              |   |
|-------------------------|---|------------------------------|---|
| Abmessungen (L x B x H) | 92 x 63 x 137 mm  | Lichtstrom Gesamtprodukt     | 457 lm  |
| Mit Leuchtmittel        | Ja, STEINEL LED-System  | gemessener Lichtstrom (360°) | 457 lm  |
| Herstellergarantie      | 3 Jahre   | Gesamtprodukt Effizienz      | 49 lm/W   |
| Einstellungen via       | DIP-Schalter  | Farbtemperatur               | 3000 K  |
| Mit Fernbedienung       | Nein  | Farbabweichung LED           | SDCM3   |
| Variante                | mit Bewegungsmelder   | Leuchtmittel                 | LED nicht austauschbar  |
| VPE1, EAN               | 4007841067199   | Lebensdauer LED L70B50 (25°) | > 60000 Std   |
| Anwendung, Ort          | Außenbereich  | Lichtstromrückgang nach LM80 | L70B10  |
| Anwendung, Raum         | Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Garten | Sockel                       | Ohne  |
| Farbe                   | Anthrazit   | LED Kühlsystem               | Passive Thermo Control  |
| Inkl. Hausnummernbogen  | Nein  | Softlichtstart               | Ja  |
| Montageort              | Wand  | Dauerlicht                   | schaltbar, 4 h  |
| Schlagfestigkeit        | IK03  | Funktionen                   | Bewegungssensor, Lichtsensor, Normal- / Testbetrieb, Orientierungslicht |
| Schutzart               | IP44  | Dämmerungseinstellung        | 2 – 20 lx   |
| Schutzklasse            | I   | Zeiteinstellung              | 120 s – 15 Min.   |

**L 930 S**

mit Bewegungsmelder  
 EAN 4007841 067199  
 Art.-Nr. 067199

**Technische Daten**

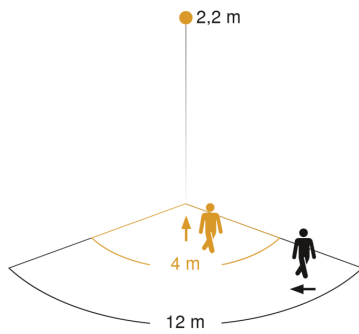
|                              |   |
|------------------------------|---|
| Umgebungstemperatur          | -20 – 40 °C   |
| Werkstoff des Gehäuses       | Aluminium   |
| Werkstoff der Abdeckung      | Kunststoff opal   |
| Netzanschluss                | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz                                      |
| 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 <sup>2</sup> ) / r = 4 m (20 m <sup>2</sup> )    |
| Reichweite Tangential        | r = 5 m (31 m <sup>2</sup> ) / r = 12 m (176 m <sup>2</sup> ) |
| 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             |

# L 930 S

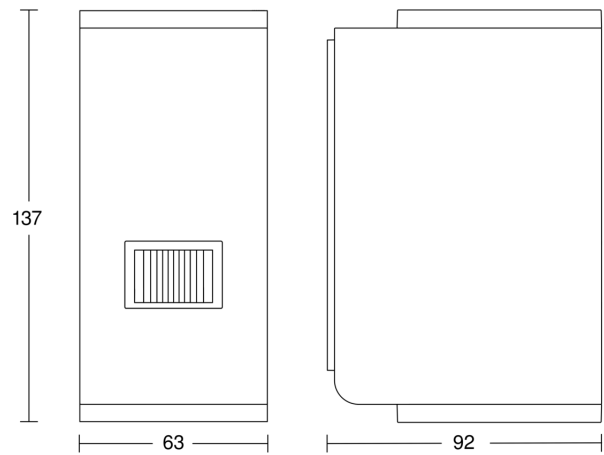
mit Bewegungsmelder  
EAN 4007841 067199  
Art.-Nr. 067199

## Sensorerfassungsbereich

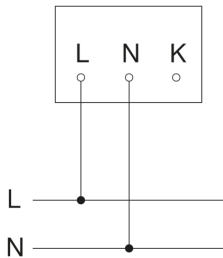


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

## Maßzeichnung



## Schaltplan



## Schaltplan Master-Master Vernetzung

