

Sensor-LED-Außenleuchte

L 930 S

mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 067199
Art.-Nr. 067199



LED	3000 K								
30 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)	3000K warmweiß	Infrarot-Sensor 140°	Max. 12 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 Effektlicht 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
Verpackungsinhalt	1	Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Montageort	Wand	Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor, Normal- / Testbetrieb, Orientierungslicht
Schlagfestigkeit	IK03	Dämmerungseinstellung	2 – 20 lx
Schutzart	IP44	Zeiteinstellung	120 s – 15 Min.

Technische Daten

Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	von -20 bis 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	$r = 2 \text{ m} (5 \text{ m}^2) / r = 4 \text{ m} (20 \text{ m}^2)$
Reichweite Tangential	$r = 5 \text{ m} (31 \text{ m}^2) / r = 12 \text{ m} (176 \text{ m}^2)$
Dämmerungsschalter	Ja

Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Detail	LED Effektlicht
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 °
Produkt Kategorie	Sensor-LED-Außenleuchte

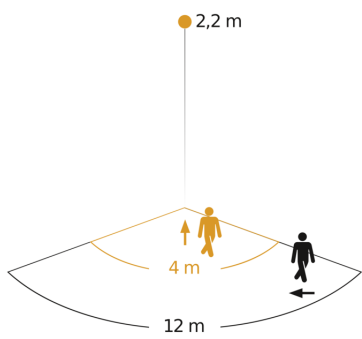
Sensor-LED-Außenleuchte

L 930 S

mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 067199
Art.-Nr. 067199

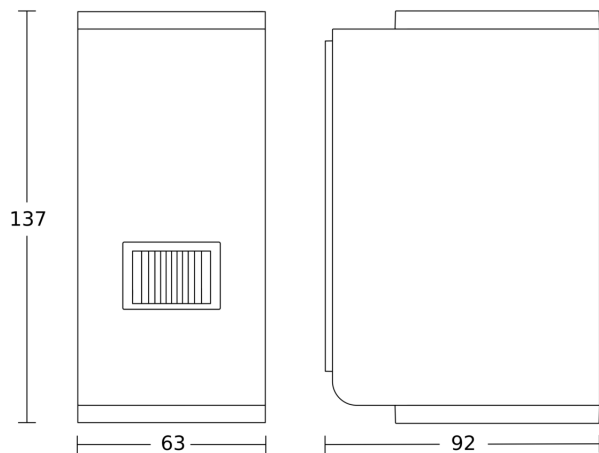


Sensorerfassungsbereich

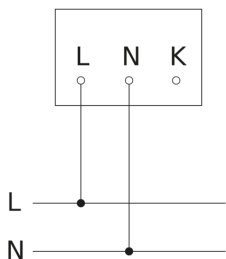


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan



Schaltplan Master-Master Vernetzung

