



Max. 60 W

Infrarot-Sensor  
180°

Max. 10 m



IP44



Sensor 90° vertikal



2 - 2000 Lux



8 Sek - 35 Min



Schlagfest IK07



Ideal 2 m



Energie sparen

## Funktionsbeschreibung

Funktionales Design. Praktische Sensor-Außenleuchte L 1 S, ideal für Hauseingänge und Hausfronten, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, inklusive Hausnummernbogen.

## Technische Daten

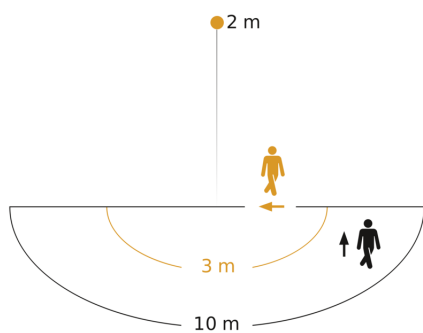
Abmessungen (L x B x H)	120 x 110 x 255 mm
Mit Leuchtmittel	Nein
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	schwarz
VPE1, EAN	4007841650612
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Hof & Einfahrt
Inkl. Hausnummernbogen	Ja
Verpackungsinhalt	1
Montageort	Wand
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff

Montagehöhe max	3,00 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )
Dämmerungsschalter	Ja
Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Sockel	E27
Softlichtstart	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Vernetzung	Nein

**Technische Daten**

Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Leistung	60 W
Eigenverbrauch	0,55 W

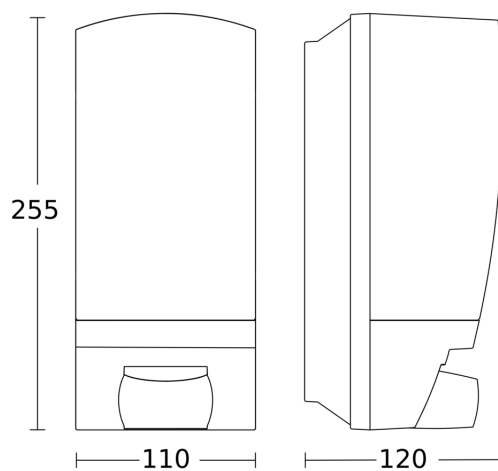
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	180 °
Produkt Kategorie	Sensor-Außenleuchte

**Sensorerfassungsbereich**

Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

**Maßzeichnung****Schaltplan**