

Sensor-Außenleuchte

L 1 S

schwarz

EAN 4007841 650612

Art.-Nr. 650612



Max. 60 W



Max. 60 W E27

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	Montagehöhe max	3,00 m
Mit Leuchtmittel	Nein	Slavebetrieb einstellbar	Nein
Herstellergarantie	3 Jahre	Unterkriegsschutz	Ja
Einstellungen via	Potis	segmentweise Ausblendung	Ja
Mit Fernbedienung	Nein	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Variante	schwarz	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
VPE1, EAN	4007841650612	Reichweite Radial	r = 3 m (14 m ²)
Anwendung, Ort	Außenbereich	Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Hof & Einfahrt	Dämmerungsschalter	Ja
Inkl. Hausnummernbogen	Ja	Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Verpackungsinhalt	1	Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Montageort	Wand	Sockel	E27
Schlagfestigkeit	IK07	Softlichtstart	Nein
Schutzart	IP44	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Schutzklasse	II	Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C	Grundlichtfunktion	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Vernetzung	Nein

Sensor-Außenleuchte

L 1 S

schwarz

EAN 4007841 650612

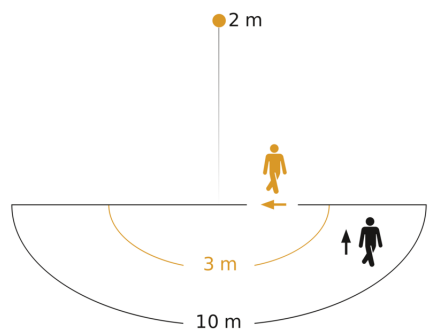
Art.-Nr. 650612



Technische Daten

Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	optimale Montagehöhe	2 m
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz	Erfassungswinkel	180 °
Leistung	60 W	Produkt Kategorie	Sensor-Außenleuchte
Eigenverbrauch	0,55 W		

Sensorerfassungsbereich

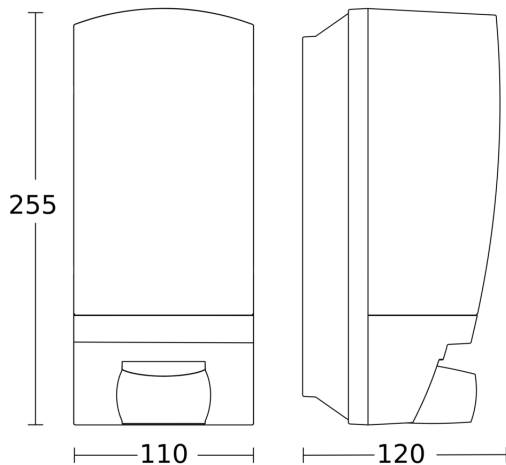


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

