

Sensor-Außenleuchte

L 12 S

anthrazit

EAN 4007841 657819

Art.-Nr. 657819



Max. 60 W



infrared sensor
180°



max. 10 m



IP44



Sensor 90° vertical



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



ideal 2 m



energy saving

3 years

manufacturer's
warranty
steinel.de/garantie3y

Funktionsbeschreibung

Sieht super aus, auch hinsichtlich des Preises! Design-Sensor-Außenleuchte L 12 S, ideal für Hauseingänge und Hausfronten, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor vertikal um 90° schwenkbar zur exakten Anpassung an den Erfassungsbereich, Aluminiumblende.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	108 x 155 x 272 mm	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz	Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Sensortechnologie	Passiv Infrarot	Grundlichtfunktion	Nein
Leistung	60 W	Softlichtstart	Nein
Eigenverbrauch	0,55 W	Schlagfestigkeit	IK03
Vernetzung	Nein	Schutzart	IP44
Slavebetrieb einstellbar	Nein	Schutzklasse	II
Mit Leuchtmittel	Nein	Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Sockel	E27	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Mit Bewegungsmelder	Ja	Herstellergarantie	3 Jahre
Erfassungswinkel	180 °	Einstellungen via	Potis
segmentweise Ausblendung	Ja	Mit Fernbedienung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein	Montageort	Wand
Mechanische Skalierbarkeit	Nein	Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Reichweite Radial	r = 3 m (14 m ²)	Variante	anthrazit
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)	VPE1, EAN	4007841657819
Dämmerungsschalter	Ja		

Sensor-Außenleuchte

L 12 S

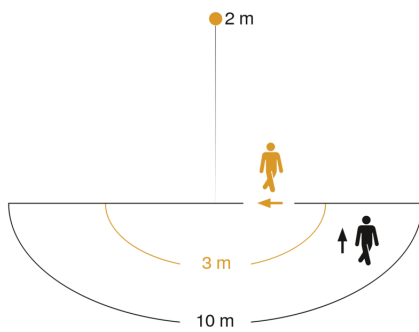
anthrazit

EAN 4007841 657819

Art.-Nr. 657819



Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

