



Max. 60 W



Max. 60 W E27



Infrarot-Sensor 240°



Max. 12 m



IP44



2 - 1000 Lux



5 Sek - 15 Min



Manuelle Übersteuerung 4 Std



Ideal 2 m



Energie sparen

Funktionsbeschreibung

Helles Köpfchen! Sensor-Außenleuchte L 115 S, ideal für Hausfronten und Eingänge, 240° Erfassungswinkel, Reichweite bis 12 m, Zeit- und Dämmerungsschwellen einstellbar, Grundlichtfunktion.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	257 x 215 x 330 mm	Unterkriechschutz	Ja
Mit Leuchtmittel	Nein	segmentweise Ausblendung	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Einstellungen via	Potis	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Mit Fernbedienung	Nein	Reichweite Radial	$r = 5 \text{ m (52 m}^2)$
Variante	anthrazit	Reichweite Tangential	$r = 12 \text{ m (302 m}^2)$
VPE1, EAN	4007841059880	Dämmerungsschalter	Ja
Anwendung, Ort	Außenbereich	Abdeckmaterial Lieferumfang	Abdeckschalen
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt	Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Farbe	Anthrazit	Sockel	E27
Verpackungsinhalt	1	Softlichtstart	Ja
Montageort	Wand	Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Schlagfestigkeit	IK03	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Schutzart	IP44	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Schutzklaasse	II	Grundlichtfunktion	Ja
Umgebungstemperatur	von -20 bis 50 °C	Vernetzung	Nein
		Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 50 %

Technische Daten

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Leistung	60 W
Eigenverbrauch	0,7 W
Montagehöhe max	6,00 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein

Grundlichtfunktion Prozent, von	0 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	50 %
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	240 °
Produkt Kategorie	Sensor-Außenleuchte

Sensor-Außenleuchte

L 115 S

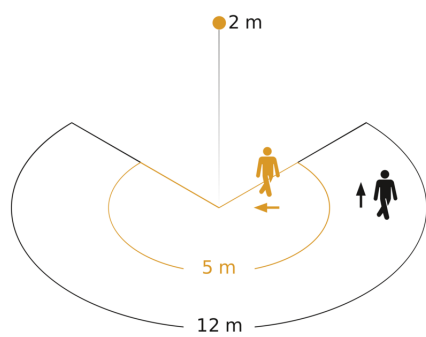
anthrazit

EAN 4007841 059880

Art.-Nr. 059880

 steinel

Sensorerfassungsbereich

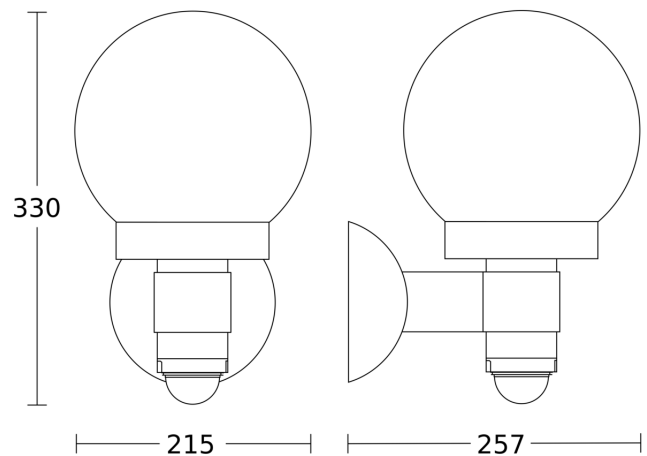


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 6,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

