

Sensor-Außenleuchte

# L 15 S

weiß  
EAN 4007841 617912  
Art.-Nr. 617912



Max. 60 W



3 years

Max. 60 W E27

Infrarot-Sensor 180°

Max. 10 m

IP44

Sensor 90° vertikal

2 - 2000 Lux

8 Sek - 35 Min

Ideal 2 m

Energie sparen

Herstellergarantie

## Funktionsbeschreibung

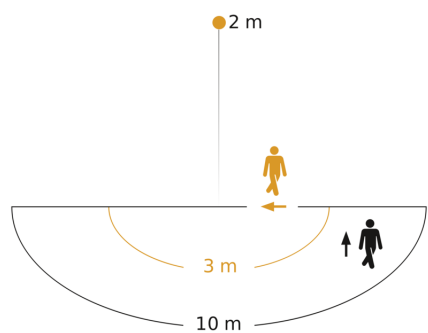
Die gute alte Zeit. Klassische Sensor-Außenleuchte L 15 S, ideal für Hausfronten und Eingänge, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor vertikal um 90° schwenkbar zur exakten Anpassung an den Erfassungsbereich.

## Technische Daten

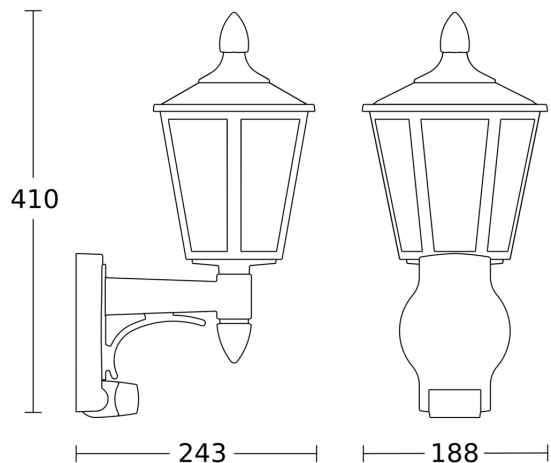
Abmessungen (L x B x H)	240 x 190 x 410 mm	Montagehöhe max	3,00 m
Mit Leuchtmittel	Nein	Slavebetrieb einstellbar	Nein
Herstellergarantie	3 Jahre	Unterkriegschutz	Ja
Einstellungen via	Potis	segmentweise Ausblendung	Ja
Mit Fernbedienung	Nein	Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Variante	weiß	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
VPE1, EAN	4007841617912	Reichweite Radial	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Anwendung, Ort	Außenbereich	Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt	Dämmerungsschalter	Ja
Verpackungsinhalt	1	Abdeckmaterial Lieferumfang	Aufkleber
Montageort	Wand	Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Schlagfestigkeit	IK03	Sockel	E27
Schutzart	IP44	Softlichtstart	Nein
Schutzklasse	II	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C	Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Grundlichtfunktion	Nein
		Vernetzung	Nein

**Technische Daten**

Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	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**