

L 585 S

weiß

EAN 4007841 005917



max.60w

infrared sensor
180°

max. 10 m



IP44



70° vertical



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



ideal 2 m



energy saving


3 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE
steinel.de/garantie

 manufacture's
warranty
steinel.de/garantie
Funktionsbeschreibung

Individualist ohne Ecken und Kanten. Sensor-Außenleuchte L 585 S, ideal für Hausfronten und Eingänge, 180° Erfassungswinkel, Reichweite bis 10 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Sensor vertikal um 70° schwenkbar zur exakten Anpassung an den Erfassungsbereich.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	229 x 215 x 312 mm
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Montagehöhe max	3,00 m
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	60 W
Vernetzung	Nein
Mit Leuchtmittel	Nein
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Sockel	E27
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	180 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	r = 3 m (14 m ²)

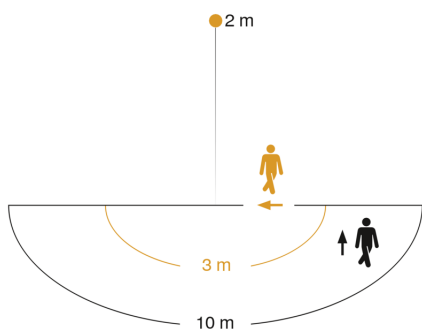
Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	8 s – 35 Min.
Grundlichtfunktion	Nein
Softlichtstart	Nein
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Variante	weiß
VPE1, EAN	4007841005917

L 585 S

weiß

EAN 4007841 005917

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

