

L 115 S

weiß

EAN 4007841 657413



max.60w

infrared sensor
240°

max. 12 m



IP44



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



manual override



ideal 2 m



energy saving

Funktionsbeschreibung

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

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	330 x 215 x 257 mm
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	6,00 m
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	60 W
Vernetzung	Nein
Mit Leuchtmittel	Nein
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe
Sockel	E27
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	240 °
Öffnungswinkel	120 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	r = 5 m (52 m ²)

Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Softlichtstart	Ja
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Variante	weiß
VPE1, EAN	4007841657413

Zubehör

EAN 4007841 001681 Ersatzglas für L 115 S

Sensor-Außenleuchte

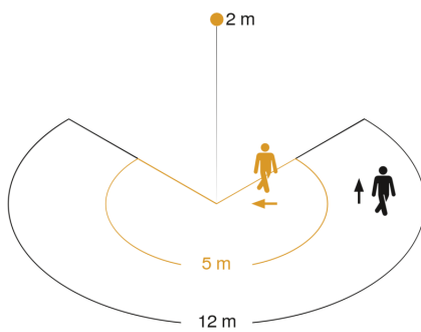
L 115 S

weiß

EAN 4007841 657413

STEINEL[®]
Intelligent technology

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 6,00 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung

