



max.100w

high frequency
sensor 360°

Ø 1 - 8 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



energy saving

3 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIEsteinel.de/garantie
manufacturer's
warranty
steinel.de/garantie

CE



EMC

Funktionsbeschreibung

Zeitlose Lichtgestalt. Hochfrequenz-Innenleuchte RS 100 L, ideal für Flur, Diele, Treppenhaus und Bad, 360° Erfassungswinkel, stufenlose elektronische Reichweiteinstellung von 1 - 8 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar, Anschlussmöglichkeit für weiteren Verbraucher (z.B. Lüfter).

Technische Daten

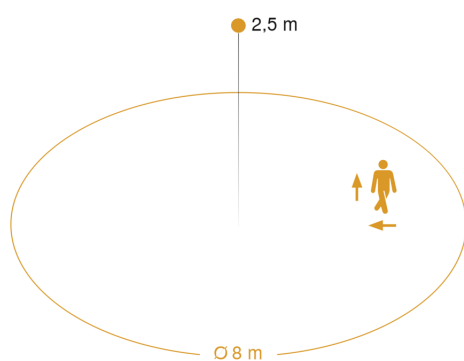
Abmessungen (Ø x H)	310 x 125 mm	Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz	Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)
Sensortechnologie	Hochfrequenz	Dauerlicht	schaltbar
Sendeleistung	< 1 mW	Dämmerungsschalter	Ja
HF-Technik	5,8 GHz	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Leistung	100 W	Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Schaltausgang 1, Ohmsch	800 W	Grundlichtfunktion	Nein
Vernetzung	Ja	Softlichtstart	Nein
Art der Vernetzung	Master/Master	Schlagfestigkeit	IK03
Vernetzung via	Kabel	Schutzart	IP44
Mit Leuchtmittel	Nein	Schutzklasse	II
Leuchtmittel	Allgebrauchslampe	Umgebungstemperatur	-10 – 50 °C
Socket	E27	Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Mit Bewegungsmelder	Ja	Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände	Herstellergarantie	3 Jahre
Erfassungswinkel	360 °	Einstellungen via	Potis
Öffnungswinkel	160 °	Mit Fernbedienung	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein	Montageort	Wand, Decke
Elektronische Skalierbarkeit	Ja	VPE1, EAN	4007841730116
Mechanische Skalierbarkeit	Nein		

Zubehör

EAN 4007841 001766

Ersatzglas für RS 100

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

