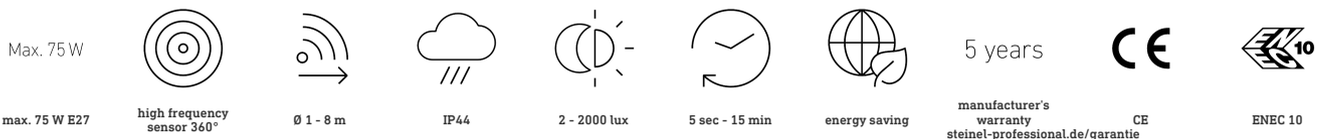


RS 10 L

EAN 4007841 730512
Art.-Nr. 730512



Funktionsbeschreibung

Edel und stark. Hochfrequenz-Sensorleuchte RS 10 L, ideal für Treppenhäuser und Flure, für E 27- Leuchtmittel, edelmattes Opalglas, 360° Erfassung, Reichweiteneinstellung 1 – 8 m, Zeit- und Dämmerungsschwelle einstellbar.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	280 x 110 mm	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz	Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Sensortechnologie	Hochfrequenz	Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)
Sendeleistung		Dauerlicht	schaltbar
HF-Technik	5,8 GHz	Dämmerungsschalter	Ja
Leistung	75 W	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Eigenverbrauch	1,1 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	-20 – 40 °C
Socket	E27	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Mit Bewegungsmelder	Ja	Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände	Herstellergarantie	5 Jahre
Erfassungswinkel	360 °	Einstellungen via	Potis
Öffnungswinkel	160 °	Mit Fernbedienung	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein	Montageort	Wand, Decke
Elektronische Skalierbarkeit	Ja	VPE1, EAN	4007841730512

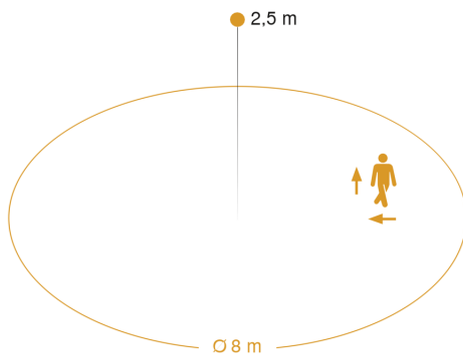
RS 10 L

EAN 4007841 730512
Art.-Nr. 730512

Zubehör

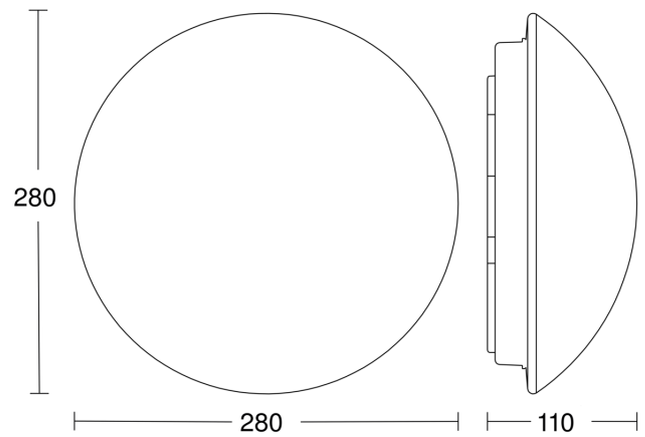
EAN 4007841 001810 Ersatzglas für RS 10

Sensorerfassungsbereich

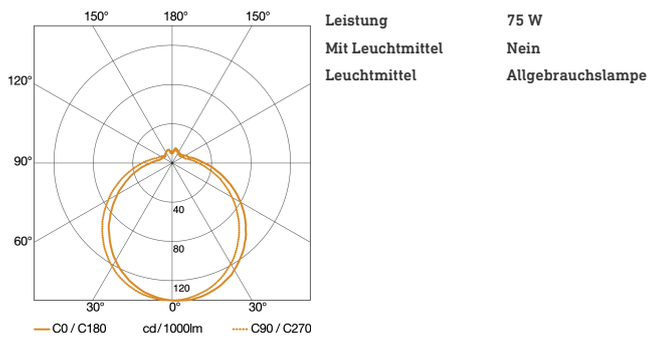


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve



Schaltplan Master

