

Hochfrequenz Sensor Leuchte Innen – RS 10 L

- Für Treppen, Flure, Funktions- und Nebenräume
- HF Sensor mit **360° Erfassungsbereich**
- Erfassung durch Glas, Holz und Leichtbauwände
- **Vernetzung mit anderen Leuchten** per Kabel
- **Zusätzliche Anschlussmöglichkeit für einen Bad-WC-Lüfter**

Technische Daten:

Netzspannung:	230 – 240 V
Frequenz:	50 Hz
Sendeleistung des HF Sensors:	ca. 1 mW auf 5,8 GHz
Leistung:	75 W / E27
Zusätzliche Schaltleistung:	Max. 800 VA (ohmsche Last)
Ansprechhelligkeit:	2 – 2000 lx
Erfassungsbereich:	360° mit 160° Öffnungswinkel mit einer max. Flächenabdeckung von 50 m ²
Reichweite:	Ø 1 – 8 m, stufenlos, in 4 Richtungen dämpfbar
Nachlaufzeit:	5 Sek. – 15 Min.
Montage:	Wand- oder Deckenmontage
Chassis:	Aluminium
Haube:	Opalglas
Betriebstemperatur:	-20 - +40°C
Schutzart/Schutzklasse:	IP44 / Schutzklasse II
Prüfzeichen:	CE, ENEC 10
Abmessungen (H x B x T):	Ø 280 x 110 mm
Garantie:	5 Jahre

Artikelnummer: 730512

Menge: _____ Stück
Einzelpreis: _____ €
Gesamtpreis: _____ €



Kontakt: objekte@steinel.de