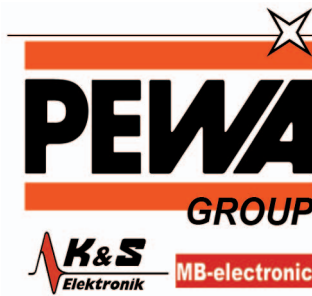


## RS 100 L



**PEWA**  
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88  
E-Mail: [info@pewa.de](mailto:info@pewa.de)  
Homepage : [www.pewa.de](http://www.pewa.de)

**Sachliches Design, ideal für Flur, Diele, oder Treppenhaus.**

Ob als Decken- oder Wandleuchte, elegante, mundgeblasene Glaskörper sorgen für ein warmes, gleichmäßiges Licht.

### Funktionsbeschreibung

- Unsichtbar im Inneren der Leuchten verborgen, reagiert modernste Hochfrequenz- Sensortechnik temperaturunabhängig auf kleinste Bewegungen und sorgt dafür, dass sich das Licht extrem schnell ein- und nach einstellbarer Zeit wieder ausschaltet.

### Einstellmöglichkeiten

- Stufenlose, elektronische Reichweiteinstellung von  $\varnothing$  1 – 8 Metern.
- Einfache Einstellung von Leuchtdauer und Dämmerungsschwelle über Drehregler.

### Montagevorteile

- Einfache Montage (Lampe und Sensor = 1 Anschluss)
- Anschlussmöglichkeit für weiteren Verbraucher (z.B. Bad-/WC-Lüfter)
- Leuchtmittelwechsel ohne Werkzeug dank schraubenloser Glasbefestigung mit Bajonettverschluss.

### Material

- Hochwertige Verarbeitung
- Mundgeblasenes weißes Triopalglas
- Chassis aus hochwertigem Aluminiumdruckguss oder aus hochwertigem Kunststoff (RS 16 L)

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick



Einfache Wand- oder Deckenmontage



Dämmerungseinstellung

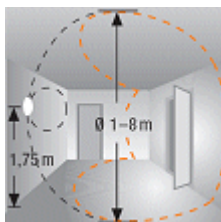
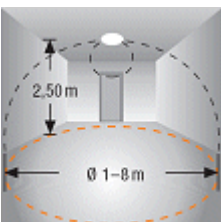


Zeiteinstellung



Reichweiteinstellung

### Erfassungsbereiche bei Wand- bzw. Deckenmontagen



Der 360°-Erfassungsbereich mit einem Öffnungswinkel von 160° und einer Reichweite von bis zu 8 m überwacht

zuverlässig Räume bis zu 50 m<sup>2</sup>.

### **Technische Daten RS 100 L**

EAN weiß	<b>4007841 730116</b>
Abmessungen (HxBxT)	Ø 310 x 125 mm
Leistung	max. 100 W / E 27 + max. 800 W / z.B. Bad-/WC-Lüfter
Sendeleistung	ca. 1 mW
HF-Technik	5,8 GHz
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	II
Chassis	Aluminium
Netzanschluss	230 – 240 V, 50 Hz
Erfassungswinkel	360° mit 160° Öffnungswinkel ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Reichweite	Ø 1 – 8 m, stufenlos einstellbar
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 Lux
Zeiteinstellung	5 sek. – 15 min.

Technische Änderungen vorbehalten.