

RS 16-2 L



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage : www.pewa.de

Licht, das mitdenkt!

Intelligente Leuchten wissen, wann sie Licht spenden sollen und wann nicht. Dank moderner, unsichtbarer Hochfrequenz-Sensoren reagieren die Leuchten auf kleinste Bewegungen. Eckiges, mundgeblasenes, mattes Opalglas, wahlweise mit Blenden für jeden Geschmack.

Einstellmöglichkeiten

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

Montagevorteile

- Einfache Montage (2 Drähte...fertig!).
- Leuchtmittelwechsel ohne Werkzeug dank schraubenloser Glasbefestigung mit Bajonettverschluss.
- Das eckige Glas lässt sich problemlos ausrichten.



Die wichtigsten Eigenschaften der SensorLeuchten



Einfache Wand-
oder
Deckenmontage

Dämmerungs-
einstellung

Zeiteinstellung

Reichweiten-
einstellung

Technische Daten RS 16-2 L

EAN **weiß**

Abmessungen (H x B x T)

Leistung

Netzanschluss

Erfassungswinkel

Sendeleistung

HF-Technik

Reichweite

Dämmerungseinstellung

Zeiteinstellung

Schutzart

Schutzklasse

Chassis

4007841 738211

RS 16-2 L 270 x 270 x 110 mm

max. 60 W / E 27

zusätzliche Schaltleistung max. 100 W /

z.B. Bad-/WC-Lüfter

230 – 240 V, 50 Hz

360° mit 160° Öffnungswinkel

ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände

ca 1 mW

5,8 GHz

Ø 1 – 8 m, stufenlos einstellbar

Ø 3 – 8 m (RS 16 / 16-2 / 16-3L)

2 - 2000 Lux

5 sek. – 15 min.

IP 44

II

Kunststoff

Technische Änderungen vorbehalten.