

**B.E.G.**

**LUXOMAT®**



## RC-Loeschglied

Art.Nr. 10880 EAN: 4007529108800

Das RC-Löschglied ermöglicht bei Bedarf die Unterdrückung von elektrischen Störungen in der Beleuchtungsanlage.

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
RC-Loeschglied	weiß	10880

## Technische Daten

Spannung:	230 V AC $\pm 10\%$
Abmessungen:	38 x 12 x 26 mm
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
Farbe:	weiß
Kabellänge:	150 mm

## Produktinformationen

Das RC-Löschglied ermöglicht bei Bedarf die Unterdrückung von elektrischen Störungen in der Beleuchtungsanlage.

Aufgrund technisch bedingter Spannungsspitzen bei Schalthandlungen induktiver Lasten (z.B. EVGs) kann es, gerade in Verbindung mit großen Leitungslängen, zum unbeabsichtigten Schalten von Decken- oder Präsenzmeldern kommen.

Bei größeren Installationen, in welchen viele EVGs parallel angesteuert werden, wird die Verwendung von RC-Löschgliedern empfohlen.

<https://www.beg-luxomat.com/loesungen/loeschglieder/>

Es ist wichtig, das RC-Löschglied in der Nähe der Störquelle zu installieren.

Passend für: 10882, 91001, 91002, 91008, 91012, 91018, 91021, 91022, 91028, 91048, 91049, 91101, 91102, 91121, 91122, 92140, 92143, 92144, 92148, 92149, 92150, 92151, 92153, 92155, 92158, 92165, 92184, 92186, 92188, 92190, 92196, 92198, 92218, 92219, 92245, 92248, 92255, 92270, 92272, 92274, 92440, 92443, 92480, 92485, 92550, 92555, 92565, 92575, 92576, 92580, 92583, 92585, 92586, 92587, 92730, 92735, 92740, 92745, 92751, 92756, 92760, 92761, 92900, 92902, 92912, 92913, 92923, 92931, 92934, 92973, 92985, 93092, 93093, 93132, 93134, 93159, 93231, 93247, 93284, 93288, 93317, 93321, 93323, 93324, 93327, 93331, 93333, 93334, 93341, 93343, 93344, 93346, 93404, 93405, 93563, 94055, 94401, 94402, 94417, ...



