

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Optische Elemente für Signalsäulen, modular – SG 2372.000

Stand: 16.05.2013

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

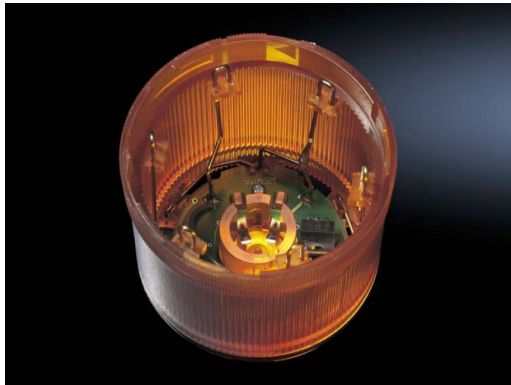
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Optische Elemente für Signalsäulen, modular – SG 2372.000

erstellt am : 16.05.2013 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produkt-Beschreibung

<b>Beschreibung:</b>	Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik. Anzahl der möglichen Stufen = 5 Elemente, bei gleicher Spannung.
<b>Nutzen:</b>	Einfache Montage und Kontaktierung durch Bajonettverschluss. Konfiguration von bis zu fünf Elementen, bei gleicher Spannung. Blink- und Blitzlichtelement inkl. Leuchtmittel, direkt einsetzbar. Elemente in verschiedenen Farben und Spannungen stehen zur Verfügung.
<b>Funktionsweise:</b>	Anschluss-Elemente AS-Interface Element Optischen Elemente Glühlampen/LED-Lampen Warn- und Alarmgrenzwerte werden im Sensor gespeichert. Beschriftungstafel
<b>Material:</b>	Gehäuse aus Polyamid Kalotte: Polycarbonat transparent
<b>Farbe:</b>	Rot
<b>Schutzart IP nach IEC 60 529:</b>	IP 54, wenn Abschlussdeckel oder akustisches Element oben montiert wird
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>EAN:</b>	4028177220171
<b>Zolltarifnummer:</b>	85311095

## Produkt-Merkmale

**Ausführung:** LED Dauerlichtelement

**Abmessungen:** Höhe: 56 mm  
Durchmesser: 70 mm

**Bemessungsbetriebsspannung:** 24 V AC/-/  
24 V DC

**Bemessungsstrom:** (max.): 25 mA

## Approbationen

**Approbationen** Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

**Erklärungen**  Konformitätserklärung (DE, EN)

**Zertifikate** Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

## Downloads

**Dokumentationen** Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

**Videos** Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

**CAD-Zeichnungen** Anfordern

**Kennlinien** Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

# Rittal – Das System.

---

**Schneller – besser – überall.**

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Rittal GmbH & Co. KG  
Postfach 1662 · D-35726 Herborn  
Phone +49(0)2772 505-0 · Fax +49(0)2772 505-2319  
E-Mail: [info@rittal.de](mailto:info@rittal.de) · [www.rittal.de](http://www.rittal.de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP