

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Optische Elemente für Signalsäulen, modular – SG 2371.020

Stand: 04.05.2013

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

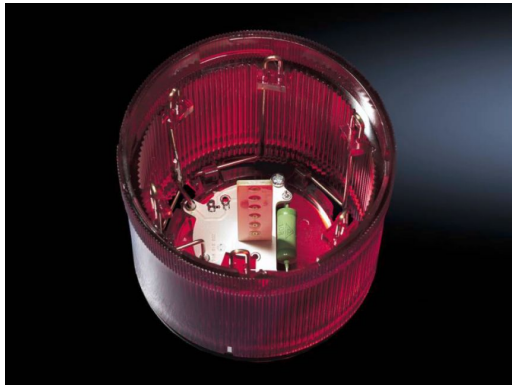
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Optische Elemente für Signalsäulen, modular – SG 2371.020

erstellt am : 04.05.2013 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>	Gelb
<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>	4028177220096
<b>Zolltarifnummer:</b>	85311095

## Produkt-Merkmale

<b>Ausführung:</b>	Blitzlichtelement
<b>Abmessungen:</b>	Höhe: 56 mm Durchmesser: 70 mm
<b>Bemessungsbetriebsspannung:</b>	24 V DC/-/-
<b>Bemessungsstrom:</b>	(max.): 125 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