

## **Ausschreibungstext für 2-feldige Lichtsignalgeber GLS 180**

---

Lichtsignalgeber GLS 180 2-feldig für Garagen- und Industrieanwendungen

Schutzart IP 64

Gehäuse und Streuscheiben aus Kunststoff

schlagfest, UV- und wetterbeständig.

Streuscheiben 180 mm Rot/Grün mit Wabenstruktur,

Montagewinkel aus eloxiertem Aluminium zur Wandmontage

Gehäusefarbe Schwarz RAL 9005

LED-Module mit 12/24 V DC oder 230 V AC,

homogenes Lichtfeld, LEDs sind nicht als einzelne Punkte sichtbar

Schutzart IP 64

Temperaturbereich -40 bis +60 °C

Anschlusskabel mit 1,0 m Länge, 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

Abmessungen H x B x T ca. 380 x 180 x 119 mm

Gewicht: ca. 1,0 kg

### **Artikelnummern:**

Lichtsignalgeber (12/24 V DC) Art.-Nr. 1085-08

Lichtsignalgeber (230 V AC) Art.-Nr. 1085-18

### **Fabrikat:**

ROYER Signaltechnik GmbH

Werner-von-Siemens-Str. 2

30982 Pattensen

Telefon: (05101) 9196-0

Telefax: (05101) 9196-66

e-Mail: [info@royersignal.de](mailto:info@royersignal.de)

Internet: [www.royersignal.de](http://www.royersignal.de)