

Ausschreibungstext für 2-feldige Lichtsignalgeber GLS 180

Lichtsignalgeber GLS 180 2-feldig für Garagen- und innerbetriebliche Industrieanwendungen

Schutzart IP 64

Gehäuse und Streuscheiben aus Kunststoff schlagfest, UV- und wetterbeständig.

Streuscheiben 178 mm Rot/Grün mit Wabenstruktur, Montagewinkel aus eloxiertem Aluminium zur Wandmontage

Gehäusefarbe Schwarz RAL 9005

LED-Module mit 12/24 V DC

homogenes Lichtfeld, LEDs sind nicht als einzelne Punkte sichtbar

Schutzart IP 64

Temperaturbereich -20 bis +60 °C

Anschlusskabel mit 1,0 m Länge, 3 x 0,75 mm²

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

Gewicht: ca. 1,0 kg

Artikelnummern:

Lichtsignalgeber GLS 180 (12/24 V DC) Art.-Nr. 1085-08

Fabrikat:

ROYER Signaltechnik GmbH

Werner-von-Siemens-Str. 2

30982 Pattensen

Telefon: (05101) 9196-0

Telefax: (05101) 9196-66

e-Mail: info@royersignal.de

Internet: www.royersignal.de