

LED-Signalampel SAL

Comax
Signaltechnik

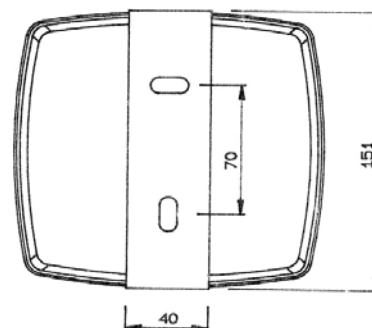
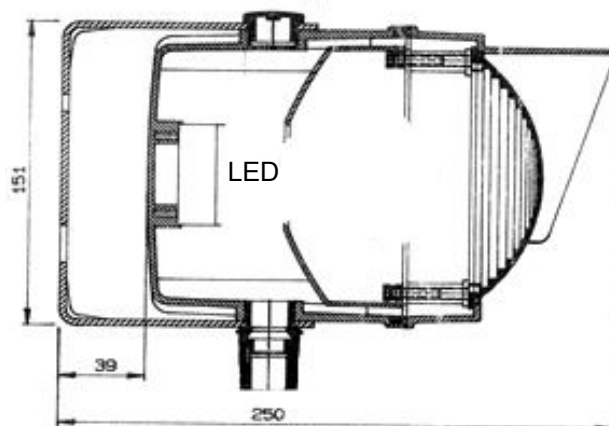
Allgemeine Informationen

Lichtstarke LED-Signalampel, flexible Installation auf schwenkbarem Bügel aus Stahl, pulverbeschichtet, kombinierbar als Doppel- oder Dreifachleuchte mit roter, grüner oder gelber Linse.
Zwei redundante Schaltkreise.
Betriebszeit von mindestens 50'000 Stunden.



Technische Daten

Gehäuse	ABS
-Farbe	grau
Linse	Ø 120mm
-Farben	rot, gelb, oder grün
LED-Farbe	weiss
Leuchtstärke	ca. 800-880lm (230VAC) ca. 720-880lm (24VAC/DC)
Umgebungstemperatur	-30°C – ca. +70°C
Betriebsart	Dauerbetrieb
Befestigung	Montagebügel aus Stahl
Anschluss	M20
Schutzart	IP65 nach EN6529
Schutzklasse	II
Gewicht	1,0kg



Bestelldaten

Artikelnummer	Farbe Linse	Spannung	Stromaufnahme
SAL.024.31	rot	24VDC (+/-10%) / 20-30VAC	275mA (DC) 410mA (AC)
SAL.024.33	gelb	24VDC (+/-10%) / 20-30VAC	275mA (DC) 410mA (AC)
SAL.024.34	grün	24VDC (+/-10%) / 20-30VAC	275mA (DC) 410mA (AC)
SAL.230.11	rot	230VAC (+/- 10%)	44 - 48mA
SAL.230.13	gelb	230VAC (+/- 10%)	44 - 48mA
SAL.230.14	grün	230VAC (+/- 10%)	44 - 48mA

Zubehör

V-SA.000.00 Verbindungsstück (für Doppel- und Dreifachleuchte)
Technische Änderungen vorbehalten



Comax
Signaltechnik

Comax Industrielle Signaltechnik AG, Thalstrasse 279, CH-4712 Laupersdorf/Schweiz
Tel +41-(0)32-617 31 41 E-mail mail@comax.ch Internet: www.comax.ch