

LED-Signal-Ampel

Serie SL-x-F Ampel

- Betriebsspannung 24 V
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Kompakte flache Bauformen
- Hohe Leuchtkraft
- IP 68

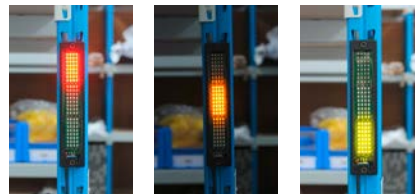


Die LED-Signalampeln SL-x-F-Ampel sind mit ihrer sehr flachen Bauweise recht einfach an Tür- oder Toranlagen oder sonstigen Befestigungsflächen ohne Ausschnitte zu befestigen. Sie verfügen durch die komplett vergossene Elektronik einen hohen Schutzgrad (IP 68) und sind wasser-, öldicht und leicht zu reinigen.

Die Betriebsspannung beträgt 24 V. Die robusten LED's werden stromstabilisiert betrieben.

LED-Signal-Ampel

Serie SL-x-F Ampel



Technische Daten

- Betriebsspannung 20-27 V DC
- Umgebungstemperatur max. 50° C
- LED-Farben Rot/Gelb/Grün

Normen:

- EN 61547: 2010-03
- EN 55022: 2006/A2:2007 Klasse B
- EN62471: 2008 Gruppe 1 (geringes Risiko)

Typ	Stromaufnahme Farbe Rot / Gelb / Grün (mA)	Anzahl LED/Farbe	Abmessungen L x B x H (mm)
SL-1-F-Ampel	40 / 40 / 40	16 LED/32 LED	105 x 30 x 8
SL-2-F-Ampel	80 / 80 / 80	16 LED/32 LED	186 x 40 x 10

