

Signalleuchten

Serie SL-x-F

Die Signalleuchten der Serie **SL-x-F** können aufgrund der kompakten Bauformen sehr nahe am Objekt positioniert werden, sodass die Signalmeldung einfacher zu lokalisieren ist. Durch den komplett vergossenen Aufbau sind diese LED-Signalleuchten gegen Emulsionen, Schmieröle, Reinigungsmittel etc. geschützt.

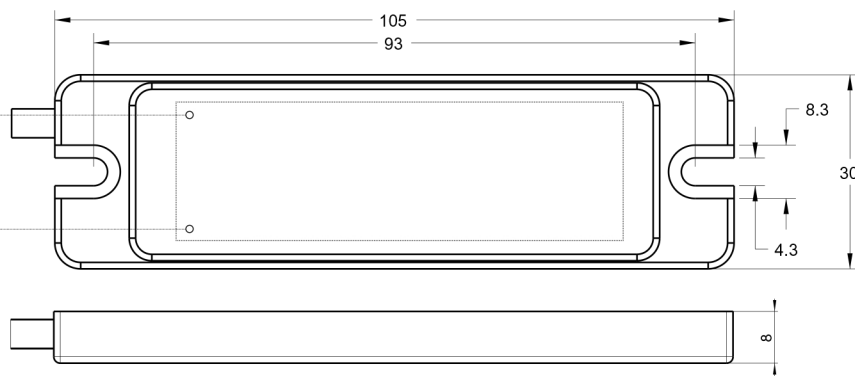
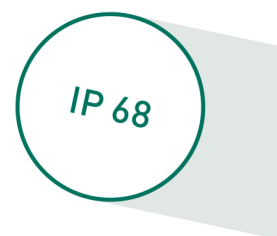
Die Betriebsspannung von 24 V DC wird über ein 4-poliges PVC/PVC-Kabel mit 5 m Länge zugeführt. Die Ansteuerung erfolgt leistungslos über separate Signalleitungen. Die maximale Umgebungstemperatur beträgt 50°C.


TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung 21-27 V DC
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Kompakte neue Bauformen
- Komplett vergossene Elektronik mit glasklarem PUR-Verguß
- Hohe Leuchtkraft
- Integrierter Überstrom- und Temperaturschutz
- Schutzart IP 68, Schutzklasse 3



Schaltfunktionen



Typ	Stromaufnahme (mA)	Farbe	Abmessungen L x B x H (mm)	Anschluss	Art. Nr.
Ausführung mit 3 m PVC/PVC-Kabel 					
SL-3-F R	130	Rot	105 x 30 x 8	3 m PVC/PVC	10629
SL-3-F G	130	Grün	105 x 30 x 8	3 m PVC/PVC	10630
SL-3-F B	130	Blau	105 x 30 x 8	3 m PVC/PVC	10631
SL-3-F RG	60/80	Rot-Grün-Rot	105 x 30 x 8	3 m PVC/PVC	10632
SL-3-F RB	60/80	Rot-Blau-Rot	105 x 30 x 8	3 m PVC/PVC	10633