

Signalleuchten  
Serie SL-x-TRIO



# Signalleuchten

## Serie SL-x-TRIO

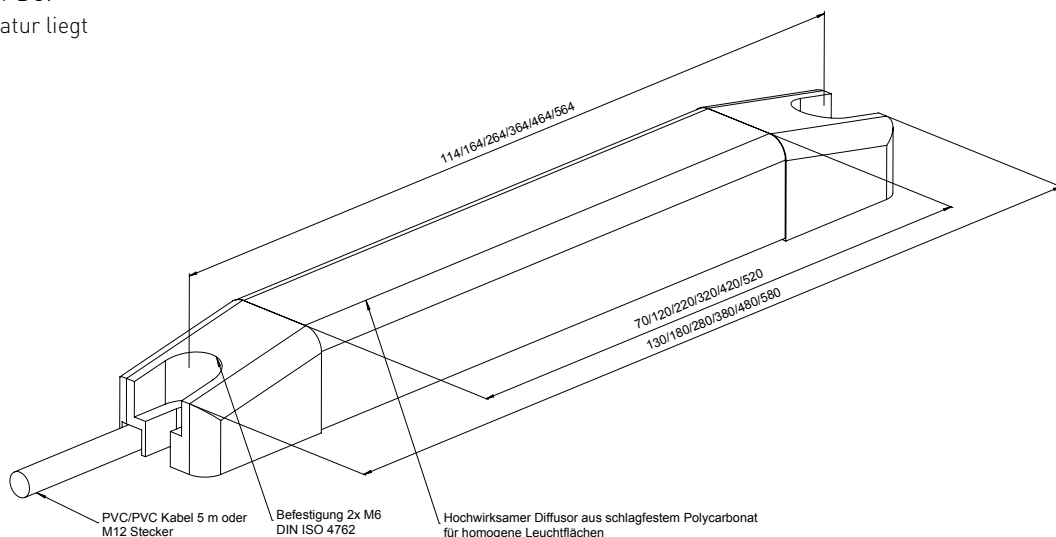
Die Signalleuchterserie **SL-x-TRIO** ist für eine frontseitig Montage mit zwei M6-Innensechskant-Zylinderschrauben (DIN ISO 4762) konzipiert. Diese Signalleuchten lassen sich somit leicht in Profilsysteme mit T-Nut integrieren.



Das stabile Aluminiumgehäuse und die schlagfeste Polycarbonat-Optik hält harter Industrieumgebung stand. Der, speziell für LED-Anwendung entwickelte, Polycarbonat-Diffusor sorgt für eine homogene Leuchtfäche bei hohem Wirkungsgrad.

Eine einfache elektrischen Installation direkt an 24 V DC wird über 4-polige PVC-Leitung mit 5 m Länge realisiert. Der Versorgungsspannungsbereich beträgt 21–27 V DC. Die maximale Umgebungstemperatur liegt bei 50°C.

### TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung 21–27 V DC
- Vier Signalfarben in einem Gerät: Rot/Gelb/Grün/Blau
- Unempfindlich gegen Stöße und Vibrationen
- Robustes, eloxiertes Aluminiumgehäuse
- Schlagfester Polycarbonat-Diffusor
- Schutzart IP 54, Schutzklasse 3



Typ	Art. Nr.	Stromaufnahme Farbe Rot/Gelb/Grün/Blau (mA)	Abmessungen L x B x H (mm)	GTIN/EAN
Ausführung mit M12 Stecker 				
SL-05-TRIO M12	11335	20/40/20/20	130 x 24 x 20	4262388142765
SL-1-TRIO M12	10911	40/80/40/40	180 x 24 x 20	4262388142574
SL-2-TRIO M12	11005	80/160/80/80	280 x 24 x 20	4262388142581
SL-3-TRIO M12	11006	120/240/120/120	380 x 24 x 20	4262388142598
SL-4-TRIO M12	11007	160/320/160/160	480 x 24 x 20	4262388142604
SL-5-TRIO M12	11008	200/400/200/200	580 x 24 x 20	4262388142611
Ausführung mit 5 m PVC/PVC-Kabel 				
SL-05-TRIO LC	11336	20/40/20/20	130 x 24 x 20	4262388142772
SL-1-TRIO LC	10742	40/80/40/40	180 x 24 x 20	4262388142512
SL-2-TRIO LC	10743	80/160/80/80	280 x 24 x 20	4262388142529
SL-3-TRIO LC	10744	120/240/120/120	380 x 24 x 20	4262388142536
SL-4-TRIO LC	10745	160/320/160/160	480 x 24 x 20	4262388142543
SL-5-TRIO LC	10746	200/400/200/200	580 x 24 x 20	4262388142550