

Signalleuchten
Serie SL-x-TRIO



Signalleuchten

Serie SL-x-TRIO

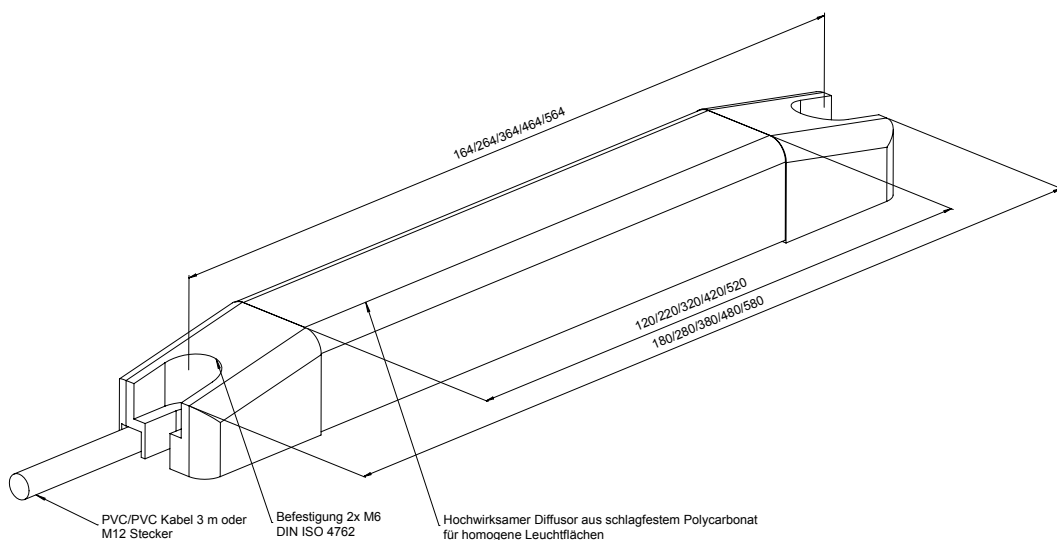
Die Signal-Leuchterserie SL-x-TRIO ist für eine frontseitig Montage mit zwei M6-Innensechskant-Zylinderschrauben (DIN ISO 4762) konzipiert. Diese Signal-Leuchten lassen sich somit leicht in Profilsysteme mit T-Nut integrieren.

Das stabile Aluminiumgehäuse und die schlagfeste Polycarbonat-Optik hält harter Industrieumgebung stand. Der, speziell für LED-Anwendung entwickelte, Polycarbonat-Diffusor sorgt für homogene Leuchtfläche 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	Stromaufnahme Farbe Rot/Gelb/Grün/Blau (mA)	Abmessungen L x B x H (mm)	Gewicht (Gramm)	Art. Nr.
Ausführung mit M12 Stecker				
SL-1-TRIO M12	40/80/40/50	180 x 24 x 20	280	10911
SL-2-TRIO M12	80/160/80/100	280 x 24 x 20	310	11005
SL-3-TRIO M12	120/240/120/150	380 x 24 x 20	350	11006
SL-4-TRIO M12	160/320/160/200	480 x 24 x 20	380	11007
SL-5-TRIO M12	200/400/200/250	580 x 24 x 20	420	11008
Ausführung mit 5 m PVC/PVC-Kabel				
SL-1-TRIO	40/80/40/50	180 x 24 x 20	280	10742
SL-2-TRIO	80/160/80/100	280 x 24 x 20	310	10743
SL-3-TRIO	120/240/120/150	380 x 24 x 20	350	10744
SL-4-TRIO	160/320/160/200	480 x 24 x 20	380	10745
SL-5-TRIO	200/400/200/250	580 x 24 x 20	420	10746