

SIR-E LED SIGNALELEMENT ZUR MLINE SERIE

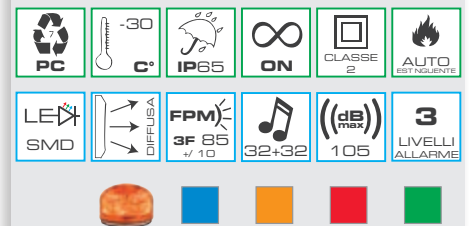
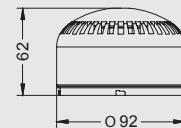
Multifunktionales Signalgerät mit akustischem Alarmton und optischem LED-SMD Signal. Entworfen mit Multi-Spannungs-Technik, verfügt dieses Gerät über drei – durch getrennte elektrische Kontakte – ansteuerbare Alarmstufen (Vorwarnung, Alarm 1 und Alarm 2).

Dauer-, Blinklicht und 64 verschiedene Tonarten in einem Signalgerät!

Multifunktionales Signalgerät mit sehr hoher optischer Lichtleistung und akustischer Lautstärke.

HAUPTMERKMALE

- **Multifunktion:**
3 getrennte optische und akustische Warnstufen (Vorwarnung, Alarm 1, Alarm 2) unabhängig ansteuerbar über separate elektrische Kontakte
- **Warnstufen:**
 1. Stufe = Vorwarnung: Leistungsstarkes 3fach Blinklicht (Blitzeffekt) erregt Aufmerksamkeit und warnt die Betreiber vor einer möglichen Gefahr
 2. Stufe Alarm 1: Leistungsstarkes 3fach Blinklicht (Blitzeffekt) mit kombiniertem elektronischem Sound bis 105 dB, ideal für die Alarmierung und Anzeige einer Gefahr. Warnton unter 32 verschiedenen Tönen mit DIP-Schalter „A“ einstellbar.
 3. Stufe Alarm 2: Leistungsstarkes Dauerlicht mit kombiniertem elektronischem Sound bis 105 dB, ideal für die Alarmierung und Anzeige einer weiteren Gefahr. Warnton unter 32 verschiedenen Tönen mit DIP-Schalter „B“ einstellbar
- Einstellmöglichkeit der Lautstärke über Potentiometer ca. 65 - 105 dB
- 64 (2 x 32) verschiedene Töne über 2 DIP-Schalter einstellbar. Einsatzöne für Alarm und zivile Einsatzbereiche verfügbar.
- 4 Farben erhältlich: SIR-E LED ist in den Farben rot, orange, grün und blau lieferbar
- LED-SMD Technologie: Die LED-SMD sind direkt auf die Leiterplatte aufgesetzt. Die sehr hohe Resistenz gegen Erschütterung und Vibrationen sorgt für eine lange Lebensdauer (ca. 100.000 Std.) und bessere Beständigkeit
- Hohe Schutzart IP 65: Die sehr hohe Schutzart macht die SIR-E LED auch im Außenbereich hervorragend einsetzbar.
- Sonstiges:
 - Der einfache und sichere Bajonettverschluss sorgt für eine rasche und einfache Installation
 - Geriefelte Haube aus MAKROLON PC
 - Abziehbare 4-Wege Klemmleiste, Kabeldurchmesser max. 2,5 mm
 - Dichtung zwischen Sockel und Haube: O-RING VITON 75 SHORT A



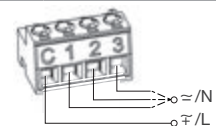
LED ALLESKÖNNER MLINE SIR-E LED SMD

♫ 64 Töne wählbar

LED 3F Blinklicht (Blitzeffekt!), Dauerlicht + Akustik		ED 100 %	
-30°C bis +50°C	IP65		Imp./min. 3F:85±10
	auf Sockel LT		auf Sockel HT
Spannung V	12 – 24 V AC/DC		90 – 240 V AC
Stromaufnahme mA	380	460	60
Lautstärke db (A) 1m	min. 65 – max. 105		

	Art. Nr. blau	60 90 361
	Art. Nr. orange	60 90 362
	Art. Nr. rot	60 90 363
	Art. Nr. grün	60 90 364

Anschlussplan der Warnstufen und Prioritäten



Klemme	Funktion
C-1	LED-Blinklicht
C-2	LED-Blinklicht + Ton Switch A
C-3	LED-Dauerlicht + Ton Switch B
C-2 hat Priorität auf C-1	
C-3 hat Priorität auf C-2 und C-1	