



29518982



LED-Signallicht RGB S.1 weiß, glänzend

LED-Signallicht RGB zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen. Helligkeit über Potenziometer veränderbar. Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar. Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten, über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar.

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar
- Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten
- Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale, max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.

Technische Merkmale

Farbe	weiß glänzend
Nennspannung	230 V AC
Leistungsaufnahme	bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W
Frequenz	50/60 Hz
Anzahl LED-Lampen	4
Leiterquerschnitt	2,5 mm ²
Umgebungstemperatur	-5 ... 40 °C
Werkstoff	Kunststoff/Metall