



29511606



### LED-Signallicht RGB S.1/B.3/B.7 anthrazit, matt

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
- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- Folien mit Aufdruck von Symbolen einlegbar
- Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale, max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.
- nach DIN 49073-1

### Technische Merkmale

Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W
Anzahl LED-Lampen	4
Umgebungstemperatur	-5...40 °C
Leiterquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Farbe	anthrazit matt