



29517004



LED-Signallicht, RGB Berker K.5, edelstahl matt, lackiert

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|------------|-----------|
| Montageart | Unterputz |
|------------|-----------|

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 230 V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |

Leistung

| | |
|-------------------|---|
| Leistungsaufnahme | bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W |
|-------------------|---|

Werkstoff

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Designlinienfarbe | edelstahl |
| Farbe | edelstahl |
| Farbe | Edelstahl-Optik |
| RAL Farbe | RAL 9022 - Perlhellgrau |
| Material / Verarbeitung | lackiert |
| Werkstoff | Kunststoff/Metall |
| Oberfläche | matt |

LED Steuerung

| | |
|-------------------|---|
| Anzahl LED-Lampen | 4 |
|-------------------|---|

Montage

| | |
|--|------------------|
| Für die Montage in handelsüblichen Einbaudosen | nach DIN 49073-1 |
|--|------------------|

Anschluss

| | |
|-------------------|---------------------|
| Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
|-------------------|---------------------|

Einstellungen

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar

Ausstattung

- 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

Temperatur

| | |
|---------------------|------------|
| Umgebungstemperatur | -5...40 °C |
|---------------------|------------|

Kennzeichnung

| | |
|-------------------|------------|
| Haupt-Designlinie | Berker K.5 |
|-------------------|------------|

Hinweis

- Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale, max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.