



29517003



LED-Signallicht, RGB Berker K.5, alu 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	alu
Farbe	aluminium
Farbe	Aluminium-Optik
RAL Farbe	RAL 9006 - Weißaluminium
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.