



Zentralstück für Drehdimmer/ Drehpotenziometer mit Regulierknopf, Berker K.5, Edelstahl, Metall mattiert

Zentralstück mit Regulierknopf für Drehdimmer, Drehdimmer NV, Tronic-Drehdimmer, Universal-Drehdimmer, Universal-Drehdimmer-Nebenstelle, elektronisches Drehpotentiometer. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, Edelstahl Rostfrei ummantelt, halogenfrei.

Technische Merkmale

Kontrollen und Indikatoren

Drehdimmer / -potenziometer / -zahlsteller	für DALI Drehpotenziometer, für Universal-Drehdimmer-Nebenstelle, für elektronisches Drehpotenziometer, für Universal-Drehdimmer (R, L, C), für Tronic-Drehdimmer (R, C), für Drehdimmer (R, L), für Drehdimmer
--	---

Werkstoff

Designlinienfarbe	Edelstahl
Farbe	edelstahl
Material / Verarbeitung	Metall mattiert
Werkstoff	Edelstahl

Abmessungen

Achsmaß Ø	4 mm
-----------	------

Montage

- für Schraubbefestigung

Bedienung

- mit Regulierknopf

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung, Feuchtrauminstallation Unterputz
Haupt-Designlinie	Berker K.5
Sekundär Designlinie(n)	Berker K.5

11357004

