



11309909



Abdeckplatte für Drehdimmer/ Drehpotenziometer mit Regulierknopf, Berker S.1, polarweiß matt

Abdeckplatte mit Regulierknopf für Drehdimmer, Drehdimmer NV, Tronic-Drehdimmer, Universal-Drehdimmer, Universal-Drehdimmer-Nebenstelle, elektronisches Drehpotenziometer. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchstabil, halogenfrei.

Technische Merkmale

Kontrollen und Indikatoren

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

Werkstoff

Designlinienfarbe	polarweiß
Farbe	polarweiß
Werkstoff	Thermoplast

Abmessungen

Achsmaß Ø	4 mm
-----------	------

Montage

- für Schraubbefestigung

Bedienung

- mit Regulierknopf

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung
Haupt-Designlinie	Berker S.1