



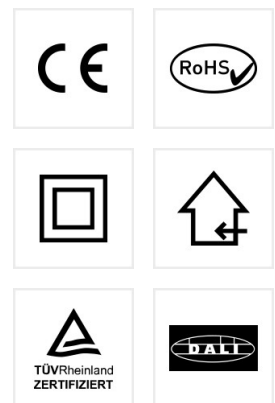
mit integriertem Netzgerät DALI Power Drehpotentiometer

Artikel-Nr.: 80496

für die Innenanwendung · Material: Kunststoff, Aluminium · Schutzart: IP20 · Schutzklasse II, CE, RoHS, TÜV Rheinland · Betriebsspannung: 100 - 240 V AC, 50 Hz · Max. Betriebsleistung: 2,3 W · Signal: DALI · Device Type: DT6 (Broadcast) · Kabelquerschnitt am Klemmstein: 1,0 - 4,0 qmm · gemäß DALI Standardprotokoll IEC 62386-102, IC 62386-207 · geeignet für marktübliche DALI Geräte · Dimmbereich 1 - 100 % · mehrere DALI Power Drehpotentiometer pro DALI Buslinie möglich · Minimum Helligkeitswert einstellbar

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094804965
Katalog Farbcode	sonstige
Länge	71.50 mm
Breite	71.50 mm
Höhe	50.70 mm
Einbautiefe	34.00 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Strom	100 mA





mit integriertem Netzgerät DALI Power Drehpotentiometer

Artikel-Nr.: 80496

TECHNISCHE DATEN

Input Spannung

100-240

Gehäuse-Code

Kunststoff

Temperaturbereich

bis 50

