



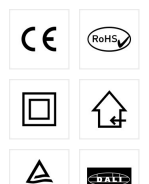
mit integriertem Netzgerät DALI Power Drehpotentiometer

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 71.50 mm Länge 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 Gehäuse-Code Temperaturbereich

100-240 Kunststoff bis 50











