



2998



DALI Drehpotenziometer Tunable white mit Netzteil mit Softrastung, Lichtsteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Kontrollen und Indikatoren

- mit Softrastung

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	230 V AC
Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz

Spannung

DALI Spannung	16 V DC
---------------	---------

Strom

Ausgangsstrom	max. 52 mA
---------------	------------

Sicherung

Sicherung	kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
-----------	--

Leistung

Leistungsaufnahme	≤ 2 W
-------------------	-------

Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff/Metall
Farbtemperatur	2000 / 10000 K

Abmessungen

Einbautiefe	31 mm
Achsmaß Ø	4 mm

Anschluss

Anzahl DALI-Geräte bei 4 aktiven DALI-Potis parallel	104
Anzahl DALI-Geräte bei einem aktiven DALI-Poti	26
- mit Schraubklemmen	

Einstellungen

- Grundhelligkeit einstellbar

Lieferumfang

- mit Inkrementalgeber

Ausstattung

- z. B. für Leuchtstofflampen, NV-Halogenlampen und LED
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- mit Druck-Ausschalter

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	mit Softrastung
--------------------------------------	-----------------

Temperatur

Umgebungstemperatur	-5...45 °C
---------------------	------------

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung
-------------------	----------------
