



## 2998









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

DALI Drehpotenziometer Tunable white mit Softrastung, Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar, Grundhelligkeit einstellbar (z. B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen), Regelung erfolgt mittels Zentral-Telegramm (Broadcast), kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), mit Druck-Ausschalter, mit Schraubklemmen.

- mit Softrastung
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- Grundhelligkeit einstellbar
- z. B. für Leuchtstofflampen, NV-Halogenlampen und LED
- mit Druck-Ausschalter
- Regelung erfolgt mittels Zentral-Telegramm (Broadcast)
- mit Inkrementalgeber
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen

## Technische Merkmale

Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
DALI Spannung	16 V DC
Ausgangsstrom	max. 52 mA
Leistungsaufnahme	≤ 2 W
Anzahl DALI-Geräte bei einem aktiven DALI-Poti	26
Anzahl DALI-Geräte bei 4 aktiven DALI-Potis parallel	104
Farbtemperatur	2000 / 10000 K
Achsmaß Ø	4 mm
Einbautiefe	31 mm
Umgebungstemperatur	-545 °C
DALI Draft	nach DIN IEC 60929