



Driver DALI-2 DT8 LIFUD



LIFUD Treiber Konstantstrom dimmbar DALI und PUSH 100-350mA 9-42Vdc 12 W CCT2000-7000K

Ref. LF-GSD012YK

LIFUD LF-GSD012YK Treiber LF-GSD012YK aus der DALI-2 DT8 Serie ist ein 12W Konstantstrom-LED-Treiber mit dimmbarer CCT-Dali-Funktion. Die Eingangsspannung ist auf 220-240 V und die Ausgangsspannung auf 9-42 V begrenzt. Der Ausgangsstrom kann über einen DIP-Schalter in 50mA-Schritten von 100mA bis 350mA eingestellt werden. Maximale Belastung bei 83%(230VAC).

Produktdaten

Kelvin (K)	2700K-6500K CCT
Dimmbar	0%-100% (0.1%)
Nennspannung (V)	220-240V
Frequenz (Hz)	50 - 60
Abmessungen (mm) LxLxh	39,9x121x25
Material	Plastik
IP	IP20
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Maximalleistung	12W
Ausgangsspannung (V)	9-42V
Corriente de salida	100-350mA

Driver DALI-2 DT8 LIFUD

