



LED Driver (LED 控制装置)
Model: LF-GSD040YG
 Input: 220-240V ~ 50/60Hz Max 0.3A
 U out: 59Vrms PF: >0.9C Prated: 44.1W(Max)
 For 2 -Channel LED Driver
 For Australia and New Zealand, the marking label with

Output current and setting table

ta	Vo DC	1	2	3	4
1050mA	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
1000mA	OFF	OFF	OFF	ON	ON
950mA	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
900mA	OFF	OFF	ON	ON	ON
850mA	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
800mA	OFF	ON	ON	OFF	ON
750mA	OFF	ON	ON	ON	ON
700mA	OFF	ON	ON	ON	ON
650mA	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
600mA	ON	OFF	OFF	ON	ON
550mA	ON	OFF	ON	OFF	OFF

tc: 90°C
 www.lifud.com
 Made in China (中国制造)

Driver LIFUD DALI-2 DT8



LIFUD Treiber Konstantstrom dimmbar DALI und PUSH 550-1050mA 20-42Vdc 40W CCT2000-7000K

Ref. LF-GSD040YG

Der LIFUD-Treiber LF-GSD040YG ist ein 40-W-Konstantstrom-LED-Treiber mit DALI-Dimmfunktion und dimmbaren Funktionen. Die Eingangsspannung beträgt 220-240 V und die Ausgangsspannung 20-42 V. Der Ausgangsstrom kann über einen DIP-Schalter in 50mA-Schritten von 550mA bis 1050mA eingestellt werden.

Produktdaten

Kelvin (K)	2000-7000K
Dimmbar	0%-100% (0.1%)
Nennspannung (V)	220-240V
Frequenz (Hz)	50 - 60
Abmessungen (mm) LxLxh	80.8x126.2x126.2x31.2mm
Material	Plastik
IP	IP20
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Maximalleistung	40w
Ausgangsspannung (V)	20-42V
Corriente de salida	550-1050mA

Driver LIFUD DALI-2 DT8

