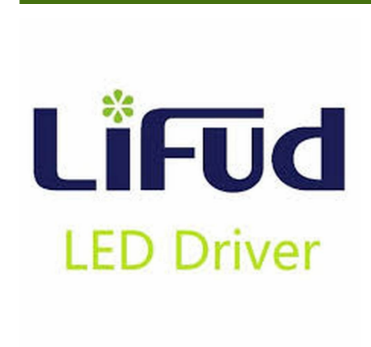
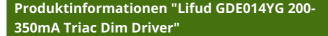
LITEGEAR® LED Lighting Solutions

Lifud GDE014YG 200-350mA Triac Dim Driver





Dimmbarer LED Konstantstromtreiber

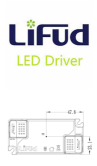
14W LED Netzteil mit Multi-Konstantstromausgang, der durch einen integrierten DIP-Schalter ausgewählt werden kann. Das Ausgangssignal ist über Phasenan- oder Anschnitt Signal dimmbar. Außerdem verfügt es über einen PFC-Filter und idas Licht ist flickerfei.

Anwendungen:

Bürobeleuchtung Architekturbeleuchtung LED Panles

Produktbeschreibung:

- Dali-Interface, Taster-Dimmung, 1-10V / PWM
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- Geschützt gegen Kurzschluss, Übertemperatur, Überspannung
- Eingebauter PFC-Schaltkreis
- Isolationsklasse II
- Für Innenanwendungen
- Für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- Konstantstrom 350/500/600/700/900/1050mA wählbar über DIP-Schalter
- EN55015, EN61000-3-2, EN61347, GB19510, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11; EN61547





Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	14 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0.9
Lebensdauer:	>50.000 h TC<80°C
Schaltzyklen:	>100.000
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Maße (LxBxH)	97x46x31 mm
Nettogewicht:	92 g
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:

