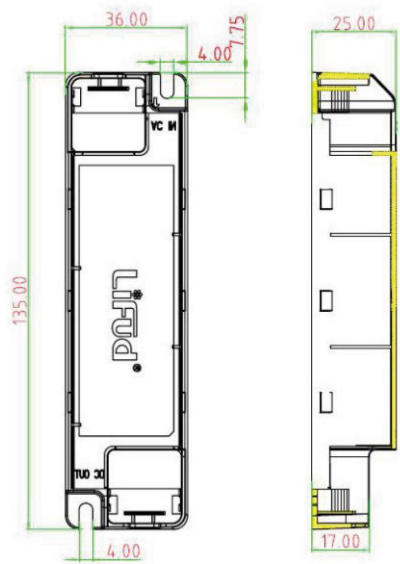


Art.-Nr. 2037: LED Treiber 40W 33-40V 1.000mA Lifud LF-GIF040YS1000H Konstantstrom CC

Produktbilder





Produktbeschreibung

LED Treiber 40W 33-40V 1.000mA Lifud LF-GIF040YS100H Konstantstrom CC

Dieser Treiber hat folgende Eigenschaften:

- reguliert den Stromfluss zwischen Stromnetz und Lampe
- Langgezogene und flache Form für einfache Installation. Für die Montage auf Möbel oder in Möbel geeignet
- Schraubenlose Klemmenausführung
- Modellbezeichnung: LiFud-GIRO40YM0100H
- AC220-240V Eingang
- IP 20 Schutzart
- Einschaltzeit <0,5s
- Entwickelt nach den Zertifizierungsstandards für LED-Beleuchtung
- Kurzschluss-Schutz, Schutz vor Überhitzung, Überspannungsschutz

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Treiber 40W 33-40V 1.000mA Lifud LF-GF040YS1000H Konstantstrom CC
Artikelnummer / SKU	2037
EAN	4260385825438
Hersteller EAN	4260385825438
Hersteller	LiFud

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Schutzart (IP)	IP20

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	40 W
Energieverbrauch	40 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	300 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1
Treiberhersteller	LiFud
Zündzeit	1 s

Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktbreite	36 mm
Produktlänge	135 mm
Produkthöhe	25 mm
Treiberabmessung Länge	135 mm
Treiberabmessung Höhe	25 mm
Treiberabmessung Breite	36 mm
Gewicht	0,110 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,110 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-30 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	33 V/DC - 40 V/DC
Ausgangstrom	1000 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	GIR
-------	-----