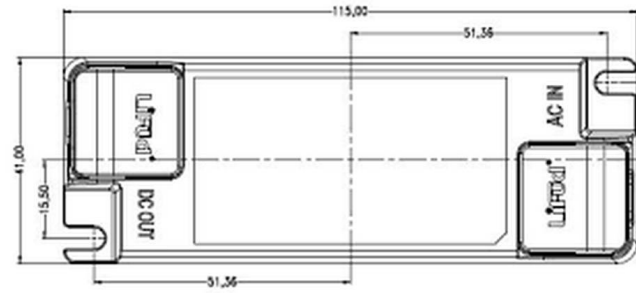


Lifud GIF030YA(H)0750H



Technische Daten:

Eingangsspannung:	AC 220 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	30 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0,93
Einspeisung Netzteil:	Terminal
Ausgangsspannung Treiber:	DC 33-40V, 750mA
CC/CV:	CC
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	-30°C - 50°C

Maße:	115x41x28 mm
IP Klasse:	20
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	Kunststoff
Besonderheiten des Gehäuses:	wählbarer Ausgangsstrom
Nettogewicht:	115 g
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Masterkarton:	390x290x210 mm
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h TC<80°C
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	8504408390
Prüfzeichen:	CE,TÜV,SELV,D
Barcode:	4250557820514
Idealer Treiber für LED-Panels und -Downlights	

Informationen und Downloads:

