

Lifud LF-GOE250YV024A CV Power supply Flicker free



Technische Daten:

Zündzeit:	<0,5 s
Leistungsaufnahme:	250 W
Hersteller Treiber:	Lifud
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Ausgangsspannung Treiber:	DC 24V, 10410mA
CC/CV:	CV
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-40°C - 60°C
Lagertemperatur	-40°C - 80°C

Maße:	228x63x34 mm
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	67
Gehäusefarbe	grau
Gehäusematerial:	Stahl
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Nettogewicht:	920 g
Inhalt Masterkarton:	16
Abmessungen Masterkarton:	420x300x210 mm
Gewicht Masterkarton:	15,5 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	8504408390
Prüfzeichen	CE
Netzteil für LED-Strips oder andere Leuchtmittel	
power supply for LED strips and bulbs	
wetterfest	
Spannungsfest 6 bis 8KV	

Informationen und Downloads:

