

# SPECTRADIM 2/CC /750 /2000 isolated

Der kompakte, in Österreich hergestellte, LED-Strom-Dimmer SpectraDim 2/CC bietet zwei Ausgangskanäle, die unabhängig voneinander über DMX512 gesteuert werden können. Jeder Ausgang kann bei einer Versorgungsspannung von 12V bis 48V DC, einen Strom von max. 750mA bzw. in der stärkeren Version, 2A treiben. Durch die hochauflösende Ansteuerung und flackerfreie Dimmung ist das Modul perfekt für HDTV, Film und Theater geeignet. Das robuste Metallgehäuse überzeugt durch die perfekten Montagemöglichkeiten und seine Robustheit. Die Konfiguration kann sowohl über die eingebauten BCD-Schalter als auch über die optional erhältliche Kabelfernbedienung erfolgen.



## Spezifikationen

Versorgungsspannung	12-48V DC
Eingangsstrom	4A max.
Montage	Wandmontage
Eingang	1 DMX Eingang isoliert zu Versorgungsspannung
Ausgänge	2 Ausgänge   @/750 max. 750mA   @/2000 max. 2000mA pro Kanal
USITT DMX 512/1990	✓ In 8/16 Bit / Out 16Bit
LED @Status	RGB
PWM Frequenz	8kHz „flicker free“ für HDTV
ROHS kompatibel	✓
Artikelnummern	VAR 750mA 20050310931   VAR 2000mA 20050310931
Gewicht / Abmessungen	beide Versionen 270g B x L x H 100 x 88 x 26 mm
Anschlüsse	DMX +,-,SCR, 0,14-0,5 mm <sup>2</sup> AWG 26-20 (Push Terminals) DC +,- 0,2-2,0 mm <sup>2</sup> AWG 24-14 (Push Terminals)
Betriebstemperatur	0°C to 50°C
CE Konformität	EN 55015, EN 61547, EN 61000-6-2 EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Schutzklasse	IP20

