

SpectraDim64 & SpectraDim44

PWM LED dimmer for constant voltage LED-strips



テクニカル仕様

	SpectraDim 64	SpectraDim 44
電圧入力範囲	2 × 12–48 VDC	12–24 VDC
入力電流	2 × 24 A max.	16 A max.
アウトプット数	6 8 A max/チャンネル	4 4 A max/チャンネル
USITT DMX512/1990	✓	✓
DMX チャンネルモード	1 / 2 / 3 / 4 / 6 / 12	4
ディーマー インプット/アウトプット	Input 8/16-bit Output: 16-bit	Input 8-bit Output: 16-bit
PWM周波数	8 h z フリッカーフリーHDTV	122hz 建築用
可変調光特性	✓	×
DMXホールド設定	✓	×
Fade to Zero設定	✓	×
BCDマニュアルモード	✓	✓
BCD回転スイッチでユーザー設定	✓	×
リモートコントロールセットアップ	✓	×
陽極酸化アルミニウムハウジング	✓	✓
重さ/寸法	240 g 100 × 87 × 25 mm (L × W × H)	120 g 90 × 62 × 25 mm (L × W × H)
パワー/データ 接続	0,5–2,5mmターミナル接続	0,5–2,5mmプラグ接続可
環境保護クラス	IP20	IP20
動作温度	0 °C to 50 °C	0 °C to 50 °C
規格一致	EN 55015, EN 61547, EN 61000-6-2 EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3	EN 55015, EN 61547, EN 61000-6-2 EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3