

LEDデジタル電源

電源

● TDL-1210



● TDL-1230



● TDL-2430-2



● TDL-0530-2



仕様 出力電圧24V

※突起、ゴム足含まず

| 型名         | チャンネル数 | 出力容量 | 入力電圧        | 外寸法 W×H×D     |
|------------|--------|------|-------------|---------------|
| TDL-2410   | 1      | 10W  | AC100V      | 118×58.6×139  |
| TDL-2430   | 1      | 30W  | AC100V~240V | 118×68.6×149  |
| TDL-2430-2 | 2      |      |             | 118×90.2×149  |
| TDL-2430-4 | 4      |      |             | 118×133.4×149 |
| TDL-2450   | 1      | 50W  |             | 118×68.6×209  |

特長

- 1024階調(10bit)の調光分解能のため微細な調光が可能。
- PWM点灯方式採用により常時電流値が一定となり色温度変化を限りなく抑制。
- 照度メモリー機能(10メモリ)を搭載。あらかじめ記憶させた照度をワンタッチで呼び出せます。
- 出力過負荷時の安全回路を内蔵。
- RoHS指令対応。ワールドワイド電源搭載(一部機種を除く)
- 外部リモート対応(LED出力ON/OFF・10bitおよび8bit調光入力)

仕様 出力電圧12V

※突起、ゴム足含まず

| 型名         | チャンネル数 | 出力容量 | 入力電圧        | 外寸法 W×H×Dcm   |
|------------|--------|------|-------------|---------------|
| TDL-1210   | 1      | 10W  | AC100V      | 118×58.6×139  |
| TDL-1230   | 1      | 30W  | AC100V~240V | 118×68.6×149  |
| TDL-1230-2 | 2      |      |             | 118×90.2×149  |
| TDL-1230-4 | 4      |      |             | 118×133.4×149 |
| TDL-1250   | 1      | 50W  |             | 118×68.6×209  |

仕様 出力電圧5V

※突起、ゴム足含まず

| 型名         | チャンネル数 | 出力容量 | 入力電圧        | 外寸法 W×H×D     |
|------------|--------|------|-------------|---------------|
| TDL-0530-2 | 2      | 30W  | AC100V~240V | 118×133.4×149 |
| TDL-0530-4 | 4      |      |             | 118×68.6×209  |

LEDデジタル電源 普及版

電源

● TDL-0510L



● TDL-0510L-2



● TDL-0510L-4



特長

- 256段階の調光制御可能
- 1ch・2ch・4ch多チャンネルタイプとして、LED電源の標準機
- 外部入力により調光・ON/OFFの切り替えが可能

仕様 出力電圧5V

※突起、ゴム足含まず

| 型名          | チャンネル数 | 出力容量 | 入力電圧   | 外寸法 W×H×D   |
|-------------|--------|------|--------|-------------|
| TDL-0510L   | 1      | 10W  | AC100V | 118×58×140  |
| TDL-0510L-2 | 2      |      |        | 118×80×140  |
| TDL-0510L-4 | 4      |      |        | 118×124×140 |