


特性:

- AC 輸入電壓範圍: 90~277Vac
- AC 浪湧電流: <10A, 240Vac 冷啟動
- 功率因素: >0.95, 120V ; >0.90, 240V
- 2 通道輸出
- 可調白光 & 亮度控制
- 保護: SCP, OVP, OTP
- 工作溫度: -20°C ~ +55 °C
- 安規: 符合 ENEC, CCC, UL, PSE, CNS
- EMC: 符合 CE, FCC, VCCI
- 壽命: 35,000 小時, Ta=40 °C

規格

型號		BLE-D045
輸出	輸出功率	25~42W
	輸出電壓	30~46V
	通道數	2 通道
	輸出額定電流	540mA~900mA
	電壓容差	± 5%
	輸出電流漣波	± 5%
輸入	輸入電壓範圍	90~277Vac
	效率 (Typ.)	> 87%
	功率因數(Typ.)	>0.95, 120V ; >0.90, 240V
	突波電流	冷啟動<10A (240Vac)
保護	OVP (過壓)	關閉輸出電壓並自動恢復或重新上電恢復
	SCP (短路)	故障排除後自動恢復
	OTP (過溫)	溫度下降後自動恢復
工作環境	工作溫度	-20°C ~ +55 °C
安規與電磁相容	安規標準*	符合 ENEC, CCC UL, PSE, CNS
	EMC	符合 CE, FCC, VCCI
其他	調光類型	藍牙控制
	調光範圍	1% -100%
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	L180x W60 xH22
	壽命	35,000 小時, Ta= 40°C

*符合安規標準，並可依需求申請安規認證。