

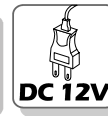
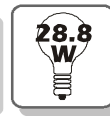


全彩防水柔光帶

FRB02-RGB180SMD-VF (RGB, 120°)
DMX/iRGB Controller

全彩防水柔光帶 優點:

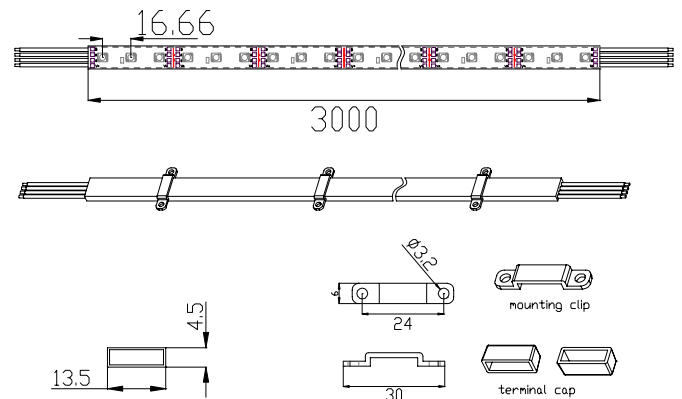
- 矽膠套保護, 防止戶外烈日照射傷害
- 柔軟度極佳 / 輕薄 / 方便 / 經濟實惠
- 低成本 高效益燈光效果
- 絕對節費 / 節能
- 超長壽命 / 無需維修
- 定電流設計
- 每一裁剪長度為 3*LED 相當於 50mm
- 120° 欣賞角度 / 光線飽和穩定 / 不斷光
- 應用: 所有間接, 邊框, 招牌, 玻璃裝飾, 凹槽照明...等



詳細規格

顏色	結合不同亮度紅, 綠, 藍的 LED 進而變化出超過一千六百萬種色彩
尺寸	L3000mm x W13.5mm x H4.5mm
光源	180 顆 極光三合一 SMD
外殼	無
運轉溫度	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
開始溫度	-10°C to 50°C (14°F to 122°F)
IP 值	IP 67
LED 光源壽命	50,000 小時
設計	PCB 纖維板 / 矽膠管
連接器	無
配件	固定座/尾座
控制器	DMX 控制/ iRGB 控制
重量	260g

外觀尺寸



電學

輸入電壓	DC 12V
DC 電流	20mA
總消耗功率	28.8W

通訊裝置

控制裝置	DMX 控制 iRGB 控制
控制器	DMX 控制/ iRGB 控制
數據端	金屬線

光學

透鏡	無
角度	120°
光源分佈	光源均勻分佈

輸出功率

顏色	波長 (nm)	色溫 (Typical)	表面發光強度 (mcd)	電源消耗 (W)
紅	623-630	-	260~560	28.8W
綠	522-525	-	700~1200	
藍	462-468	-	200~380	