



# Tango G3 - BVP38x

## BVP384 LED540/857 500W DMX AMB GC

Tango G3 - BVP38x, 54000 lm, 500 W, 857 日光, 非對稱, 35° x 100°, 動態 DMX, 安全等級 I, 安裝支架可調整

Tango G3 LED 投光燈, 採用成熟的 LED 技術, 打造全功率段的泛光照明產品, 採用先進的 LED 光源, 光學系統, 驅動器和散熱技術, 殼體晶層堅固耐用, 安全, 外形設計流暢美觀, 性能優越。

### 产品数据

一般資訊	
燈具系列代碼	-
光源可更換	是
裝置部件數量	-
內附驅動器	無
照明 source 引擎類型	LED
照明技術	LED
CE 標誌	-
保固期	3 年
易燃性標誌	-
ENEC 標誌	-
符合歐盟 RoHS 標準	無
照明技術	
光通量	54,000 lm
柱頂標準傾斜角	-
側入標準傾斜角	-
相關色彩溫度 (規範)	5700 K
光效 (額定) (標準)	108 lm/W
演色性指數 (CRI)	80

光源色彩	857 日光
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂微型鏡頭光學裝置
燈具光束擴散	35° x 100°
戶外光學類型	非對稱
運轉與電力	
輸入電壓	- V
線路頻率	- Hz
耗電量	500 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	飛線/電線
纜線	0.5 公尺纜線不含插頭
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-
溫度	
環境溫度範圍	-40 至 +50 °C
控制與調光	
可調光	是
驅動器/電力單元/變壓器	電源裝置 (開/關)

## Tango G3 - BVP38x

控制介面	動態 DMX
恆光輸出	無
<b>機械與外罩</b>	
外殼材質	鋁壓鑄
反光器材質	-
光學材料	聚碳酸酯
光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	鋼鐵
外罩色彩	鋁與灰色
安裝裝置	安裝支架可調整
光學罩形狀	-
光學罩表面處理	-
整體長度	593 mm
整體寬度	678 mm
整體高度	133 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	133 x 678 x 593 mm
<b>認證與應用</b>	
防水防塵規範 (IP)	IP66 [可防止灰塵侵入、可承受水柱噴射]
機械衝擊保護規範	IK08 [5 J 撞擊防護]

突波保護 (一般/差額)	-
保護等級 IEC	安全等級 I

### 初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
點火色度	7 SDCM
功耗容差	+/-10%

### 應用條件

最高調光等級	1%
--------	----

### 產品資料

下訂產品名稱	BVP384 LED540/857 500W DMX AMB GC
完整產品名稱	BVP384 LED540/857 500W DMX AMB GC
完整產品代碼	911401668405
訂單代碼	911401668405
材質 Nr. (12NC)	911401668405
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	1

## 二维绘图

