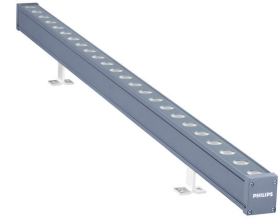


PHILIPS

Lighting



UniStrip G4

BCP382 12LED RGBW 24V 30 L50 DMX

UniStrip G4, 666 lm, 18 W, 紅色、綠色、藍色與白色, 30° x 30°, 動態 DMX, 安全等級 III, 安裝支架可調整

UniStrip G4 是表面安裝、外型精心設計 LED 燈具，特別適用於大樓外牆和室外照明應用。一次滿足您所有需求的系列，不管是「洗牆」、牧場，甚至線性投射燈照明，都可應用這款燈具。堅固機械性能，加上獨特的光學設計，使得這款燈具成為需要線性照明解決方案應用的最佳燈具選擇，像是大樓外牆、天橋和任何應用。提供白色、單一色、RGB、RGBW 和可調式白色，並且提供最多可達 8 像素 (8ID) 的 DMX 控制選項，讓建築師與設計師能夠自由探索各種概念，設計自在不受限。

安全提示

- 僅適合室外使用

产品数据

一般資訊		光學罩類型	
光源可更換	無	光學罩類型	透明平面
內附驅動器	無	燈具光束擴散	30° x 30°
照明 source 引擎類型	LED	運轉與電力	
照明技術	LED	輸入電壓	24 DC V
CE 標誌	CE 標誌	線路頻率	- Hz
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面	耗電量	18 W
		功率因數 (比值)	0.9
照明技術		連線照明	2 個五極插入式接頭
光通量	666 lm	纜線	2 條 0.15 公尺五極纜線含連接器
相關色彩溫度 (規範)	-	溫度	
光效 (額定) (標準)	37 lm/W	環境溫度範圍	-40 至 +50 °C
演色性指數 (CRI)	-		
光源色彩	紅色、綠色、藍色與白色		

UniStrip G4

控制與調光

可調光	是
控制介面	動態 DMX

機械與外罩

外觀材質	鋁材擠出成型
光學材料	聚乙烯甲基丙烯酸酯
光學罩材質	強化玻璃
固定材料	鋁
外罩色彩	深灰色
安裝裝置	安裝支架可調整
光學罩表面處理	透明
整體長度	500 mm
整體寬度	38 mm
整體高度	47 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	47 x 38 x 500 mm

認證與應用

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	IK06 [1 J]
保護等級 IEC	安全等級 III

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
功耗容差	+/-10%

產品資料

下訂產品名稱	BCP382 12LED RGBNW 24V 30 L50 DMX
完整產品名稱	BCP382 12LED RGBNW 24V 30 L50 DMX
完整產品代碼	871951494472599
訂單代碼	911401739112
材質 Nr. (12NC)	911401739112
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8719514944725
分子 - 每一外盒包裝	15
EAN/UPC - 箱	8719514944725

二维绘图

