

PHILIPS

Lighting



UNIstrip LP G2

BCP270 G2 12xLED/3000 24V L300 A DMX

UNIstrip LP G2, 297 lm, 3.4 W, 暖白光, 動態 DMX, 安全等級 III, 安裝
支架可調整

悠奕系列 LED 燈具是專為戶外建築照明而設計的一款具有廣泛適用性的燈具。該產品系列專注於單色光及 RGB 全彩應用。悠奕系列產品將提供可靠的品質和優異的性能以滿足客戶多樣的需求。設計靈感來自現代城市建築特徵。整體線條簡潔明快，外觀設計緊湊，堅固耐用，精緻的細節散發出獨特魅力。

产品数据

一般資訊		光學單類型	
光源可更換	無	光源色彩	暖白光
裝置部件數量	單位	光學單類型	聚碳酸酯樹脂線性
內附驅動器	無	運轉與電力	
照明 source 引擎類型	LED	輸入電壓	24 DC V
照明技術	LED	耗電量	3.4 W
CE 標誌	CE 標誌	功率因數 (比值)	0.9
保固期	3 年	連線照明	飛線/電線
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面	纜線	1.0 公尺纜線不含插頭
ENEC 標誌	-	溫度	
符合歐盟 RoHS 標準	是	環境溫度範圍	-40 至 +50 °C
照明技術		控制與調光	
光通量	297 lm	可調光	是
柱頂標準傾斜角	-	驅動器/電力單元/變壓器	電子變壓器
側入標準傾斜角	-	控制介面	動態 DMX
相關色彩溫度 (規範)	3000 K	恆光輸出	無
光效 (額定) (標準)	87 lm/W		
演色性指數 (CRI)	80		

UNistrip LP G2

機械與外罩

外觀材質	鋁材擠出成型
光學材料	聚碳酸酯
光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	鋁
外罩色彩	鋁與黑色
安裝裝置	安裝支架可調整
光學罩形狀	平面
光學罩表面處理	透明
整體長度	329 mm
整體寬度	50 mm
整體高度	61 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	61 x 50 x 329 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	IK03 [0.3 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%

應用條件

最高調光等級	數位
--------	----

產品資料

下訂產品名稱	BCP270 G2 12xLED/3000 24V L300 A DMX
完整產品名稱	BCP270 G2 12xLED/3000 24V L300 A DMX
完整產品代碼	911401659703
訂單代碼	911401659703
材質 Nr. (12NC)	911401659703
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	18

二维绘图

