

PHILIPS

Lighting



# UniStrip G4

## BCP385 60LED 40K 220V 7 L100 DMX

UniStrip G4, 8690 lm, 120 W, 中性白光, 窄光束角度 7.5°, 7.5° x 7.5°, 動態 DMX, 安全等級 I, 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           |              | 運轉與電力        |             |
|----------------|--------------|--------------|-------------|
| 光源可更換          | 無            | 光效 (額定) (標準) | 72 lm/W     |
| 裝置部件數量         | 單位           | 演色性指數 (CRI)  | 80          |
| 內附驅動器          | 是            | 光源色彩         | 中性白光        |
| 照明 source 引擎類型 | LED          | 光學罩類型        | 強化玻璃        |
| 照明技術           | LED          | 燈具光束擴散       | 7.5° x 7.5° |
| CE 標誌          | CE 標誌        | 戶外光學類型       | 窄光束角度 7.5°  |
| 易燃性標誌          | 用於安裝於通常易燃的表面 |              |             |
| 照明技術           |              |              |             |
| 光通量            | 8,690 lm     | 輸入電壓         | 220 至 240 V |
| 柱頂標準傾斜角        | -            | 線路頻率         | 50 to 60 Hz |
| 側入標準傾斜角        | -            | 湧入電流         | 70 A        |
| 相關色彩溫度 (規範)    | 4000 K       | 浪湧時間         | 0.65 ms     |
|                |              | 耗電量          | 120 W       |
|                |              | 功率因數 (比值)    | 0.9         |

## UniStrip G4

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| 連續照明                   | 飛線/線路與 2 個 4 極推入式接頭                 |
| 纜線                     | 0.3 公尺三極纜線不含插頭 + 2 條 0.3 公尺四極纜線含連接器 |
| 16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量 | 3                                   |
| <b>溫度</b>              |                                     |
| 環境溫度範圍                 | -40 至 +50 °C                        |
| <b>控制與調光</b>           |                                     |
| 可調光                    | 是                                   |
| 驅動器/電力單元/變壓器           | 電源裝置 (開/關)                          |
| 控制介面                   | 動態 DMX                              |
| <b>機械與外罩</b>           |                                     |
| 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                  | 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                             |
| 光學罩形狀                  | 平面                                  |
| 光學罩表面處理                | 透明                                  |
| 整體長度                   | 1,000 mm                            |
| 整體寬度                   | 88 mm                               |
| 整體高度                   | 158 mm                              |

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| 尺寸 (高 x 寬 x 深) | 158 x 88 x 1000 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       | IK06 [1 J]             |
| 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  | 4 SDCM |
| 功耗容差  | +/-10% |

### 應用條件

|        |     |
|--------|-----|
| 最高調光等級 | 10% |
|--------|-----|

### 產品資料

|               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| 下訂產品名稱        | BCP385 60LED 40K 220V 7 L100 DMX |
| 完整產品名稱        | BCP385 60LED 40K 220V 7 L100 DMX |
| 完整產品代碼        | 911401752142                     |
| 訂單代碼          | 911401752142                     |
| 材質 Nr. (12NC) | 911401752142                     |
| 分子 - 每個包裝的數量  | 1                                |
| 分子 - 每一外盒包裝   | 2                                |

## 二维绘图

