

PHILIPS

Lighting



UniDot G2

BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC

UniDot G2, 210 lm, 3 W, 暖白光, 安全等級 III

UniDot G2 是一款表面安裝建築 LED 周邊直視圓點照明燈具，外型精心設計輕巧，特別適用於大樓外牆和室外裝飾照明應用。堅固機械性能，加上獨特的光學燈罩設計，使得 UniDot G2 成為大樓立面、橋樑、戲院、遊樂場和娛樂中心照明的最佳燈具選擇。提供白色、單一色、RGB、RGBW 和可調式白色。三種市售光學燈罩和 DMX 控制介面，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。

产品数据

一般資訊	
光源可更換	無
內附驅動器	無
照明 source 引擎類型	LED
照明技術	LED
價值階梯	效能
維修等級	B 類級，燈具配備一些售後服務零件 (依適用情況而定)：驅動器、控制單元、防突波裝置、前蓋和機械零件

照明技術	
光通量	210 lm
相關色溫 (標稱)	3000 K
光效 (額定) (標準)	70 lm/W
演色性指數 (CRI)	80
光源色彩	暖白光

運轉與電力	
輸入電壓	24 DC V
線路頻率	- Hz
耗電量	3 W

功率因數 (比值)	1
連線照明	2 個 2 極推入式接頭
饋線	2 條 0.3 公尺 2 極纜線含連接器
保護等級 IEC	安全等級 III

控制與調光	
可調光	否
驅動器/電力單元/變壓器	外部電源裝置 (開/關)
控制介面	-

機械與外罩	
外殼材質	鋁壓鑄
光學罩材質	聚碳酸酯
外罩色彩	深灰色
安裝裝置	-
光學罩形狀	半球形
光學罩表面處理	鑽石
燈體長度	78 mm
燈體寬度	72 mm
燈體高度	57 mm

UniDot G2

整體直徑	72 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	57 x 72 x 78 mm
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]
柱頂標準傾斜角	-
側入標準傾斜角	-
光學罩類型	聚碳酸酯球/球狀外蓋
淨重 (個)	0.212 kg

認證與應用

易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面
CE 標誌	是
環境溫度範圍	-40 至 +50 °C

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%

產品資料

下訂產品名稱	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC
完整產品名稱	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC
完整產品代碼	872016974703699
訂單代碼	911401752302
材質 Nr. (12NC)	911401752302
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8720169747036
分子 - 每一外盒包裝	48
EAN/UPC - 箱	8720169747036

二维绘图

