

# PHILIPS

# Lighting



## UniString

### BWS301 3LED 30K 15V A TB N16P12

UniString, 51 lm, 1 W, 暖白光, 85° x 110°, 安全等級 III

UniString 是一款表面安裝建築 LED 周邊直視線狀物的照明燈具，外型精心設計輕巧，特別適用於建築和媒體外牆戶外照明應用。堅固機械性能、易於安裝和獨特的光學透鏡設計，使得 UniString 成為大樓/媒體立面、橋樑、賽場、戲院、遊樂場和娛樂中心照明的最佳燈具首選。提供白色、單一色、RGB、RGBW 和可調式白色。市售系列以對稱和不對稱的光學分佈及 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	
光源可更換	無
內附驅動器	無
CE 標誌	CE 標誌
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面
灼熱絲測試	溫度 750°C、持續時間 30 秒
照明技術	
光通量	51 lm
相關色彩溫度 (規範)	3000 K
光效 (額定) (標準)	51 lm/W
演色性指數 (CRI)	80
光源色彩	暖白光
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂/透明外蓋
燈具光束擴散	85° x 110°

運轉與電力	
輸入電壓	15 DC V
線路頻率	- Hz
耗電量	1 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	二極插入式連接器
纜線	2 公尺二極纜線含 16 節點、125 公釐間距與 2 連接器
溫度	
環境溫度範圍	-40 至 +50 °C
控制與調光	
可調光	否
控制介面	-
機械與外罩	
外殼材質	聚碳酸酯

光學罩材質	聚碳酸酯
外罩色彩	黑色
整體長度	40 mm
整體寬度	15.5 mm
整體高度	57 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	57 x 16 x 40 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%
點火色度	4 SDCM

功耗容差	+/-10%
------	--------

## 產品資料

下訂產品名稱	BWS301 3LED 30K 15V A TB N16P12
完整產品名稱	BWS301 3LED 30K 15V A TB N16P12
完整產品代碼	872016974758699
訂單代碼	911401753202
材質 Nr. (12NC)	911401753202
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8720169747586
分子 - 每一外盒包裝	12
EAN/UPC - 箱	8720169747586

## 二维绘图

