

PHILIPS

Lighting



單一燈具、多種用途 - 可 打造多媒體外觀立面或建 築輪廓與突顯效果

UniString

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。

优点

- 市售燈具目前有三種尺寸及三種功率範圍供人挑選，符合任何應用場合的需求。
- 堅固的設計與 IP66 評級標準，符合室外用途。
- 市售燈具備有不對稱光束選項，可提供更高的效益、更好的視線清晰度，及減少高聳大樓與高塔的光害污染
- 搭載 IP67 接頭的電源及 DMX 數據用直通佈線
- 市售燈具附有軌道和表面安裝選項

特点

- 標準：RGBW、RGB、2700K、3000K 和 4000K
- 5000K、單色系和可調式白光為選配特色
- 中小型燈具符合 125mm (中央到中央) 的像素間距標準
- 大型燈具符合 200mm (中央到中央) 的像素間距標準
- 市售燈具可進行固定軌道的客製化 (另售)

应用

- 橋樑、古蹟和建築立面
- 造景燈
- 公園和廣場

安全提示

· 僅適合室外使用

Versions



159A0723



159A0835



159A0345

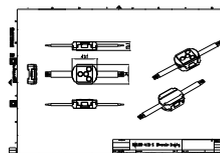
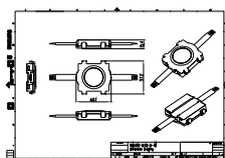


159A0639

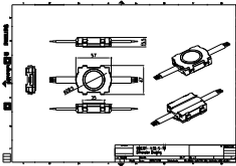
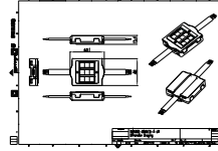
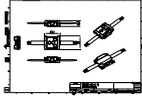


159A0588

二维绘图



二维绘图



一般資訊	
內附驅動器	無
光源可更換	無
照明技術	
演色性指數 (CRI)	80
控制與調光	
可調光	否
機械與外罩	
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂/透明外蓋
外罩色彩	黑色
機械衝擊保護規範	IK06
防水防塵規範 (IP)	IP66
認證與應用	
CE 標誌	是
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

Order Code	Full Product Name	燈具光束幅度	光源色彩	相關色溫 (標稱)	光通量
911401753452	BWS301 6LED 40K 24V S TM N16P12	110° x 110°	中性白光	4000 K	108 lm
911401752922	BWS300 4LED 27K 15V S N16P12	110° x 110°	暖白光	2700 K	67 lm
911401753932	BWS302 8LED 40K 24V S TM N10P20	110° x 110°	中性白光	4000 K	151 lm
911401753012	BWS300 4LED 40K 15V S TM N16P12	110° x 110°	中性白光	4000 K	71 lm
911401754162	BWS302 8LED 40K 24V A LR N10P20	85° x 110°	中性白光	4000 K	134 lm

運轉與電力

Order Code	Full Product Name	耗電量
911401753452	BWS301 6LED 40K 24V S TM N16P12	24 W
911401752922	BWS300 4LED 27K 15V S N16P12	16 W
911401753932	BWS302 8LED 40K 24V S TM N10P20	20 W

Order Code	Full Product Name	耗電量
911401753012	BWS300 4LED 40K 15V S TM N16P12	16 W
911401754162	BWS302 8LED 40K 24V A LR N10P20	20 W

