

PHILIPS

Lighting



UniFlood C Pro

BVP373 30LED 30K 220V 30 80W HP

UniFlood C Pro, 6100 lm, 80 W, 830 暖白光, 安全等級 I

飛利浦 UniFlood C Pro 造型粗獷兼具優雅，結合圓柱外形和流暢線條，完美連接前後外罩。輕巧型建築投射照明設計，巧妙融合每個元素功能；前半部提供出色照明，後半部收納所有電氣元件。兩者之間搭載散熱片，冷卻裝飾效果同時兼具。飛利浦 UniFlood C Pro 是一款契合成本經濟效益的建築 LED 投射燈，適用於外牆、景觀和室外投射照明應用。堅固機械設計，加上高節能效益光學裝置，使其成為多層外觀立面、橋樑、地標和紀念碑照明的理想選擇。歸功於多種色彩、多個擴散透鏡和 DMX512/RDM 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		電網頻率	
色碼	830 暖白光	電網頻率	50 to 60 Hz
內附驅動器	是	耗電量	80 W
照明技術	LED	功率因數 (比值)	0.9
價值階梯	效能	連線照明	飛線/電線
		纜線	0.5 公尺 3 極纜線不含插頭
		保護等級 IEC	安全等級 I
照明技術		控制與調光	
光通量	6,100 lm	可調光	否
相關色溫 (標稱)	3000 K	控制介面	-
光效 (額定) (標準)	76 lm/W		
演色性指數 (CRI)	>80	機械與外罩	
光源色彩	830 暖白光	外殼材質	鋁壓鑄
		光學罩材質	聚碳酸酯
		外罩色彩	深灰色
運轉與電力			
輸入電壓	220 至 240 V		

UniFlood C Pro

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]
光學罩類型	透明玻璃
淨重 (個)	6.000 kg

認證與應用

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%
功耗容差	+/-10%

產品資料

下訂產品名稱	BVP373 30LED 30K 220V 30 80W HP
完整產品名稱	BVP373 30LED 30K 220V 30 80W HP
完整產品代碼	872016950491299
訂單代碼	911401775093
材質 Nr. (12NC)	911401775093
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8720169504912
分子 - 每一外盒包裝	2
EAN/UPC - 箱	8720169504912

二维绘图

