

PHILIPS

Lighting



# UniFlood C Pro

## BVP373 32LED RGBNW 220V 15 DMX 80W HP

UniFlood C Pro, 3670 lm, 80 W, RGBW, 動態 DMX/RDM, 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	
色碼	RGBW
內附驅動器	是
照明技術	LED
價值階梯	效能
照明技術	
光通量	3,670 lm
相關色溫 (標稱)	-
光效 (額定) (標準)	46 lm/W
演色性指數 (CRI)	N.A.
光源色彩	RGBW

運轉與電力	
輸入電壓	220 至 240 V
線路頻率	50 to 60 Hz
耗電量	80 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	飛線/線路與 2 個 4 極推入式接頭
線線	0.5 公尺 3 極線線不含插頭、與 2 條 0.5 公尺 4 極線線含連接器
保護等級 IEC	安全等級 I
控制與調光	
可調光	是
控制介面	動態 DMX/RDM

# UniFlood C Pro

## 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
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 32LED RGBNW 220V 15 DMX 80W HP
完整產品名稱	BVP373 32LED RGBNW 220V 15 DMX 80W HP
完整產品代碼	872016950513199
訂單代碼	911401775313
材質 Nr. (12NC)	911401775313
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8720169505131
分子 - 每一外盒包裝	2
EAN/UPC - 箱	8720169505131

## 二维绘图

