

PHILIPS

Lighting



RoadFlair 第 2 代

BRP493 LED285/NW 200W 220-240V DM P7 GM

RoadFlair 第 2 代, 28500 lm, 200 W, 740 中性白光, 類比, 安全等級

RoadFlair 第 2 代是全新設計的道路照明產品系列，提供可滿足客戶環照需求的功能，包括兼顧節能與永續性的高流明光效，線條外觀優雅的美學設計，可締造產品可靠性及長效使用壽命的高品質材質和元件，滿足多種應用的專業光學裝置，改善城市運作及創造與時俱進特性的調光與系統控制介面。RoadFlair 第 2 代在價格方面的優勢將可促進道路照明 LED 轉型，進而打造更具永續性的社會和智慧城市。

产品数据

一般資訊		線線	
內附驅動器	是	保護等級 IEC	安全等級 I
客戶服務標籤	是	控制與調光	
價值階梯	效能	可調光	是
照明技術		控制介面	類比
光通量	28,500 lm	機械與外罩	
相關色溫 (標稱)	4000 K	外殼材質	鋁壓鑄
光效 (額定) (標準)	140 lm/W	光學罩材質	聚碳酸酯
演色性指數 (CRI)	>70	外罩色彩	鋁與灰色
光源色彩	740 中性白光	整體長度	519 mm
運轉與電力		整體寬度	297 mm
輸入電壓	220 至 240 V	整體高度	182 mm
電網頻率	50 or 60 Hz	尺寸 (高 x 寬 x 深)	182 x 297 x 519 mm
耗電量	200 W	防水防塵規範 (IP)	IP66 [可防止灰塵侵入、可承受水柱噴射]
功率因數 (比值)	0.95	機械衝擊保護規範	IK08 [5 J 撞擊防護]
連線照明	3 極螺絲接線板	光學罩類型	聚碳酸酯樹脂微型鏡頭光學裝置

RoadFlair 第 2 代

淨重 (個)	6.600 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	BRP493 LED285/NW 200W 220-240V DM P7 GM

完整產品名稱	BRP493 LED285/NW 200W 220-240V DM P7 GM
完整產品代碼	872016972814100
訂單代碼	911401674006
材質 Nr. (12NC)	911401674006
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8720169728141
分子 - 每一外盒包裝	1
EAN/UPC - 箱	8720169728141

二维绘图

