

# PHILIPS

## Lighting



# RoadFlair 路燈

## BRP391 LED100/WW 75W 220-240V DM PSR

RoadFlair 路燈, 9918 lm, 75 W, 730 暖白光, 類比, 安全等級 I, 適用直徑 48 至 60 mm 的側入

飛利浦 RoadFlair 路燈系列產品專為城市主要道路而設計, 這是一款令人振奮的新產品, 旨在讓您的街道超乎想像, 這種道路照明產品來自具有競爭力的價格並且為城市帶來最高的節能效益和最佳的每瓦流明效率。飛利浦 RoadFlair 帶來能源效率, 改善城市的可持續發展動力, 並在城市環境中大幅降低成本。正確的道路燈具加上正確的照明應用將為您的市政當局創造最佳的環境, 使當地社區受益, 並促進旅遊和商業活動

### 产品数据

一般資訊	
光源可更換	無
內附驅動器	是
照明 source 引擎類型	LED
CE 標誌	CE 標誌
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面
ENEC 標誌	-
照明技術	
光通量	9,918 lm
柱頂標準傾斜角	-
側入標準傾斜角	-
相關色彩溫度 (規範)	3000 K
光效 (額定) (標準)	140 lm/W
演色性指數 (CRI)	>70
光源色彩	730 暖白光
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂微型鏡頭光學裝置

運轉與電力	
輸入電壓	220 至 240 V
線路頻率	50 or 60 Hz
耗電量	75 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	電源插座
續線	-
溫度	
環境溫度範圍	-40 至 +50 °C
控制與調光	
可調光	是
控制介面	類比
機械與外罩	
外殼材質	鋁壓鑄
光學罩材質	聚碳酸酯

## RoadFlair 路燈

外罩色彩	灰色
安裝裝置	適用直徑 48 至 60 mm 的側入
光學罩形狀	圓球、球形
光學罩表面處理	霧面
整體長度	492 mm
整體寬度	210 mm
整體高度	86 mm
有效投射面積	0.1 m <sup>2</sup>
尺寸 (高 x 寬 x 深)	86 x 210 x 492 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	IK08 [5 J 撞擊防護]
保護等級 IEC	安全等級 I

### 初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
-------	--------

點火色度	(0.43, 0.40) SDCM < 5
功耗容差	+/-10%

### 應用條件

最高調光等級	10%
--------	-----

### 產品資料

下訂產品名稱	BRP391 LED100/WW 75W 220-240V DM PSR
完整產品名稱	BRP391 LED100/WW 75W 220-240V DM PSR
完整產品代碼	911401865898
訂單代碼	911401865898
材質 Nr. (12NC)	911401865898
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	1

## 二维绘图

