

PHILIPS

Lighting



RoadFlair

BRP394 LED288/NW 240W 220-240V DM MP1

BRP39x 系列 LED 路灯, 以成熟完善的 LED 技术, 稳定可靠的性能, 及超高的性价比, 为用户带来理想的道路照明解决方案. 30W~320W 的功率覆盖实现了全能应用。灯具壳体采用高压铸铝材料一体成型, 标配的 500 小时抗盐雾喷涂及 10KV 抗浪涌保护器确保了优异的可靠性。为中国道路特点专门设计的透镜保证了配光的安全性和舒适性. 灯具的轻量化设计实现现场安装及后续使用的安全性.

产品数据

基本信息	
光源颜色	740 中性白色
可更换光源	否
包含的驱动器	是
光罩/透镜类型	PC-MLO [聚碳酸酯微小透镜镜片]
控制接口	-
连接	电源输出插座
线缆	不带插头的 0.5 米线缆
保护等级 IEC	安全等级 I
CE 标志	CE 标识
户外光学类型	中光束
恒定光输出	否
光源引擎类型	LED

照明科技	
标准倾斜角侧入	5°

运营和电气	
输入电压	220-240 V
输入频率	50 或 60 Hz
功率系数 (最小)	0.95

控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
外壳材料	压铸铝
光纤材料	PC
光罩/透镜材料	聚碳酸酯
安装设备	48/60S [侧面入口 适用于直径 48-60 mm]
光罩/透镜外形	BALL
总长度	870 mm
总宽度	295 mm
总高度	86 mm
颜色	灰色

应用	
IP 等级	IP66 [防尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK08 [5 J 防暴抗]

初始性能	
初始光通量 (系统通量)	28800 lm
光通量误差	+/-5%
初始 LED 灯具效能	120 lm/W

RoadFlair

初始校正色温	4000 K
初始显色指数 (CRI)	>70
初始色度	(0.433, 0.401) SDCM>5
初始输入功率	240 W
功耗误差	+/-5%

适用条件

环境温度范围	-30 to +50 °C
--------	---------------

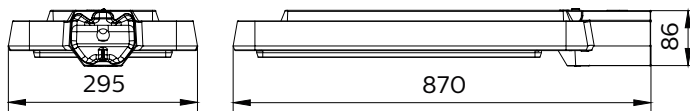
产品参数

完整产品代码	911401622703
--------	--------------

订单产品名称	BRP394 LED288/NW 240W 220-240V DM MP1
订购代码	911401622703
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
SAP 计算器 - 每个外包装箱中的包数	1
SAP 材料	911401622703
净重 (每件)	9.999 kg



二维绘图



BRP391/392/393/394 RoadFlair

