

PHILIPS

Lighting



# Essential Smartbright 防水灯具

## WT035C LED15/NW PSU GC CFW L600

Essential Smartbright 防水灯具, 15 W, 1500 lm, 4000 K, 120°

Essential Smartbright 纤薄防水灯具

### 产品数据

一般信息		侵入时间	
可更换光源	否	侵入时间	0.1 ms
设备组件数	1 个单位	功耗	15 W
包含的驱动器	是	功率系数 (小数)	0.9
光源引擎类型	LED	连接	2 极连接装置
质保期	2 年	线缆	不带插头的 0.25 米线缆
		MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	24
		保护等级 IEC	安全等级 II
灯技术		控制和调光	
光通量	1,500 lm	可调光	否
相关色温 (标称)	4000 K	驱动器/电源部件/变压器	电源装置 (开/关)
光效 (额定) (标称)	90 lm/W	控制接口	-
显色指数 (CRI)	>70	恒定光输出	否
光源的光束角度	120°	最高暗淡级别	不适用
光源颜色	840 中性白色		
光学类型	光束角度 120°	机械和外壳	
灯具光束扩散	120°	外壳材料	聚碳酸酯
		反射镜材料	钢
		光纤材料	聚碳酸酯
		光罩材料	聚碳酸酯
		固定材料	-
操作和电气			
输入电压	220 至 240 V		
纹频率	50 or 60 Hz		
侵入电流	2.5 A		

## Essential Smartbright 防水灯具

外壳颜色	白色
光罩外观	乳白玻璃
总长度	598 mm
总宽度	35.5 mm
总高度	44.5 mm
尺寸 (高 x 宽 x 深)	45 x 36 x 598 mm
IP 等级	IP65 [防尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK06 [1 J]
光罩类型	聚碳酸酯反光碗/盖
净重 (每件)	0.190 kg

### 审批和申请

灼热丝测试	温度 650°C, 持续时间 30 秒
可燃性标志	-
CE 标志	是
ENEC 标志	-
符合欧盟 RoHS 规范	否
环境温度范围	-20 至 +35°C

### 初始性能 (符合 IEC 标准)

光通量误差	+/-10%
-------	--------

初始色度	0.3876 ; 0.3914
功耗误差	+/-10%

### 长时间使用性能 (符合 IEC 标准)

5000 小时下的驱动器故障率	0.004 %
使用寿命中值 L70B50	20,000 小时
使用寿命中值 L80B50	15,610 小时
使用寿命中值 L90B50	7,330 小时

### 产品数据

订单产品名称	WT035C LED15/NW PSU GC CFW L600
完整的产品名称	WT035C LED15/NW PSU GC CFW L600
完整产品代码	692382863427899
订购代码	911401820480
材料编号 (12NC)	911401820480
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	6923828634278
计算器 - 每个外包装箱中的包数	24
EAN/UPC - 案例	6923828634339

## 二维绘图

