

PHILIPS

Lighting



GreenPerform Waterproof G3

WT198C LED27S/840 PSU L1200

GreenPerform Waterproof G3, 17 W, 2700 lm, 4000 K, 固定輸出,
108° x 113°

GreenPerform Waterproof G3 最適合長時段燈照的場合，是不可多得的首選系列。它不只提供絕佳的光學效能，同時也傳遞貨真價實的節能成效。也因為無縫搭配 IoT 軟體如 Interact 之故，它也提供客製化、方便性和資料導向見解的選項。

安全提示

- 紫外線輻射會隨著時間的推移而損壞材料，導致防水密封性能下降，IP65 防護等級失效。
- 請勿將燈具安裝在陽光直射的地方。

产品数据

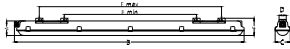
一般資訊		統一眩光指數 CEN	
照明 source 引擎類型	LED	統一眩光指數 CEN	25
價值階梯	效能		
照明技術		運轉與電力	
光通量	2,700 lm	輸入電壓	220 至 240 V
相關色溫 (標準)	4000 K	電網頻率	50 to 60 Hz
光效 (額定) (標準)	159 lm/W	耗電量	17 W
演色性指數 (CRI)	80	功率因數 (比值)	0.95
光源光束角度	115 °	16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	34
光源色彩	白色	保護等級 IEC	安全等級 I
光學裝置類型	超寬光束	控制與調光	
燈具光束幅度	108° x 113°	可調光	固定式
		控制介面	固定輸出

GreenPerform Waterproof G3

機械與外罩	
外觀材質	塑膠
光學材料	聚碳酸酯樹脂
光學罩材質	聚碳酸酯
外罩色彩	灰色
光學罩表面處理	紋理
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 [6 J]
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂
淨重 (個)	1.400 kg
認證與應用	
CE 標誌	是
環境溫度範圍	-30 至 +50 °C
初始效能 (符合 IEC 標準)	
光通量容限	-10%, +15%

功耗容差	+/-10%
產品資料	
下訂產品名稱	WT198C LED27S/840 PSU L1200
完整產品名稱	WT198C LED27S/840 PSU L1200
完整產品代碼	692234199473999
訂單代碼	911401503947
材質 Nr. (12NC)	911401503947
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	6922341994739
分子 - 每一外盒包裝	9
EAN/UPC - 箱	6922341995507

二维绘图



Type	A	B	C	D	E min	E max	F	Nr. Of Clips
L600		665			308	512		6
L1200	76	1215	80	58	538	1062	85	10
L1500		1515			838	1362		12

