

PHILIPS

Lighting



PowerBalance RC600B

RC600B LED40S/840 POE W60L60 SL

PowerBalance RC600B, 117.14 lm/W, 840 中性白光, 乙太網路供電

當涉及到使用 LED 燈具照明辦公空間時，人們願意投資於可持續性，但只能以合理的成本進行投資。同時該照明系統應符合辦公照明規範，確保舒適的工作環境。PowerBalance 是專為滿足所有辦公照明要求而專門開發的高性價比的 LED 燈具。它在大幅度減少能耗的同時提供更長的光源壽命，從而降低了與傳統燈具相比的營運成本。

产品数据

一般資訊

光源可更換	無
裝置部件數量	單位
內附驅動器	是
照明 source 引擎類型	LED
CE 標誌	CE 標誌
保固期	3 年
易燃性標誌	-
ENEC 標誌	-
灼熱絲測試	溫度 650°C、持續時間 30 秒
符合歐盟 RoHS 標準	無

照明技術

光通量	4,100 lm
相關色彩溫度 (規範)	4000 K
光效 (額定) (標準)	117.14 lm/W
演色性指數 (CRI)	>80
光源的光束角度	-°

光源色彩	840 中性白光
光學類型	光束角度 100°
光學罩類型	乳白色
燈具光束擴散	120°

運轉與電力

輸入電壓	220/240 V
線路頻率	50 to 60 Hz
耗電量	35 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	內部連接器
續線	-
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-

溫度

環境溫度範圍	0 至 +40 °C
--------	------------

PowerBalance RC600B

控制與調光

可調光	是
控制介面	乙太網路供電
恆光輸出	無

機械與外罩

外觀材質	金屬
反光層材質	-
光學材料	聚碳酸酯
光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	鋼鐵
外罩色彩	白色
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	597 mm
整體寬度	597 mm
整體高度	69.7 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	70 x 597 x 597 mm

認證與應用

防水防塵規範 (IP)	IP20 [可防止手指侵入]
機械衝擊保護規範	IK03 [0.3 J]
保護等級 IEC	安全等級 III

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
點火色度	SDCM<4
功耗容差	+/-10%

長期效能 (符合 IEC 標準)

中值使用壽命 L70B50	50,000 h
---------------	----------

應用條件

最高調光等級	20%
適合隨機切換	是

產品資料

下訂產品名稱	RC600B LED40S/840 POE W60L60 SL
完整產品名稱	RC600B LED40S/840 POE W60L60 SL
完整產品代碼	911401514041
訂單代碼	911401514041
材質 Nr. (12NC)	911401514041
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	2

二维绘图

