



# SlimBalance

## SP550P LED28S 840 L120 PSU SI

SlimBalance, 107.69 lm/W, 840 中性白光

SlimBalance 是全系列的產品系列，具有大方典雅的設計，有助於為客戶創造有吸引力和差異化的空間。該系列涵蓋不同長度（600mm，1200mm，1500mm），不同的端蓋（圓形，方形）和不同的發光方式（直接，間接）。其辦公室相容版本提供低眩光的舒適光線，符合辦公室照明需求。

### 安全提示

- 產品是 IPX0，並不防水，為此本公司強烈建議適度檢查要安裝燈具的環境。
- 倘若未取得上述裝置，而燈具又受限於防水問題，Philips / Signify 無法保證安全故障與產品保固是否因此無效

### 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	是
照明技術	
光通量	2,800 lm
相關色彩溫度 (規範)	4000 K
光效 (額定) (標準)	107.69 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	寬光束
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
湧入電流	19 A
浪湧時間	280 ms
耗電量	26 W
功率因數 (比值)	0.95
連線照明	飛線/電線
續線	-
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	24

# SlimBalance

溫度	
環境溫度範圍	-20 至 +40 °C

  

控制與調光	
可調光	否
驅動器/電力單元/變壓器	-
控制介面	-
恆光輸出	無

  

機械與外罩	
外觀材質	金屬
反光器材質	-
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	銀
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	1,230 mm
整體寬度	70 mm
整體高度	105 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	105 x 70 x 1230 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 I

## 初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
點火色度	(0.38, 0.38) SDCM< 3 ( uplight< 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	不適用
--------	-----

## 產品資料

下訂產品名稱	SP550P LED28S 840 L120 PSU SI
完整產品名稱	SP550P LED28S 840 L120 PSU SI
完整產品代碼	911401519841
訂單代碼	911401519841
材質 Nr. (12NC)	911401519841
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	2

## 二维绘图

