

PHILIPS

Lighting



SlimBalance G3

SP571P LED40/840 L120W12 SD PSU

SlimBalance G3, 安裝支架, 140 lm/W, 840 中性白光

SlimBalance G3 SP570P 是一款靈活的線性辦公室照明方案，適合辦公室、教育等各種空間。提供靈活寬度 35/60/90/120mm 和長度 600/1200/1500mm，符合多種應用。幾何形狀有助於進一步創造差異化的空間。獨特結構設計，利於快速簡便的安裝和維護。UGR19 可搭配自訂解決方案用於特定類型，提供更好的視覺舒適度辦公室照明環境。

产品数据

一般資訊	
裝置部件數量	單位
部件	-
內附驅動器	是
照明 source 引擎類型	LED
客戶服務標籤	是
價值階梯	效能
保固期	3 年
照明技術	
光通量	3,720 lm
相關色溫 (標稱)	4000 K
光效 (額定) (標準)	140 lm/W
演色性指數 (CRI)	80
光源數	2
光源光束角度	120°
光源色彩	840 中性白光
光學裝置類型	光束角度 100°
燈具光束幅度	100°
有效投射面積	0.12 m ²
運轉與電力	
輸入電壓	220 至 240 V
線路頻率	50 or 60 Hz
湧入電流	19 A
浪湧時間	0.28 ms
耗電量	26.5 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	飛線/電線
纜線	0.3 公尺纜線不含插頭
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	24
適合隨機切換	無
保護等級 IEC	安全等級 I
控制與調光	
可調光	否
控制介面	-
最高調光等級	不適用

SlimBalance G3

機械與外罩

外觀材質	鋁色
反光器材質	-
光學材料	聚碳酸酯樹脂
光學罩材質	聚碳酸酯
外罩色彩	白色
安裝裝置	安裝支架
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	120.5 mm
整體寬度	12.34 mm
整體高度	8.86 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	9 x 12 x 121 mm
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]
光學罩類型	乳白色
淨重 (個)	3.990 kg

認證與應用

灼熱絲測試	溫度 650°C、持續時間 30 秒
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面
CE 標誌	是

ENEC 標誌	-
光生物學風險	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
符合歐盟 RoHS 標準	無
執行效能周圍溫度 Tq	25 °C
環境溫度範圍	-20 °C 至 40 °C

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	-10% / +10%
點火色度	SDCM<=4
功耗容差	+/-10%

產品資料

下訂產品名稱	SP571P LED40/840 L120W12 SD PSU
完整產品名稱	SP571P LED40/840 L120W12 SD PSU
訂單代碼	911401551642
材質 Nr. (12NC)	911401551642
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	2

