

PHILIPS

Lighting



SlimBalance G3

SP570P LED20/940 L60W6 SD PSD

SlimBalance G3, 安裝支架, 111 lm/W, 940 中性白光, 數位可定址照明介面 (DALI)

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		有效投射面積	
裝置部件數量	單位		0.03 m ²
部件	-	運轉與電力	
內附驅動器	是	輸入電壓	220 至 240 V
照明 source 引擎類型	LED	線路頻率	50 or 60 Hz
客戶服務標籤	是	湧入電流	23.1 A
價值階梯	效能	浪湧時間	0.221 ms
保固期	3 年	耗電量	17.5 W
照明技術		功率因數 (比值)	0.9
光通量	1,950 lm	連線照明	飛線/電線
相關色溫 (標稱)	4000 K	纜線	0.3 公尺纜線不含插頭
光效 (額定) (標準)	111 lm/W	16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	22
演色性指數 (CRI)	90	適合隨機切換	無
光源數	1	保護等級 IEC	安全等級 I
光源光束角度	120 °	控制與調光	
光源色彩	940 中性白光	可調光	數位可定址照明介面 (DALI)
光學裝置類型	光束角度 100°	控制介面	數位可定址照明介面 (DALI)
燈具光束幅度	100°		

SlimBalance G3

最高調光等級	3%
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	60.5 mm
整體寬度	6.34 mm
整體高度	7.86 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	8 x 6 x 61 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)	1.290 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	SP570P LED20/940 L60W6 SD PSD
完整產品名稱	SP570P LED20/940 L60W6 SD PSD
訂單代碼	911401536042
材質 Nr. (12NC)	911401536042
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	2

