

PHILIPS

Lighting



GreenSpace Flex

RS378B P11 930 PSR-E NB M55

GreenSpace Flex, 11 W, 930 暖白光, 漸暗調光, IP20 | 可防止手指侵入

GreenSpace Flex 是專為 GC/GM 國家旅館服務業所設計的高效能產品組合，採用模組化設計概念，其照明引擎和不同的修整選項可產生各種組合，滿足客戶多樣化的需求。

产品数据

一般資訊	
裝置部件數量	單位
內附驅動器	是
照明 source 引擎類型	LED
價值階梯	效能
保固期	3 年
照明技術	
光通量	836 lm
相關色溫 (標稱)	3000 K
光效 (額定) (標準)	76 lm/W
演色性指數 (CRI)	>90
光源色彩	930 暖白光
運轉與電力	
輸入電壓	220-240 V
線路頻率	50 or 60 Hz
平均 CLO 功耗	570 W
耗電量	11 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	外部連接器

線線	-
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-
適合隨機切換	無
保護等級 IEC	安全等級 II
控制與調光	
可調光	TRIAC
驅動器/電力單元/變壓器	電子變壓器
控制介面	漸暗調光
恆光輸出	無
最高調光等級	10%
機械與外罩	
外殼材質	鋁合金
光學材料	聚乙稀甲基丙烯酸酯
光學罩材質	聚乙稀甲基丙烯酸酯
固定材料	鋁
外罩色彩	灰色
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	0 mm
整體寬度	0 mm

Greenspace Flex

整體高度	49 mm
整體直徑	55 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	49 x 0 x 0 mm
防水防塵規範 (IP)	IP20 [可防止手指侵入]
機械衝擊保護規範	IK04 [0.5 J 標準以上]
光學罩類型	PMMA
淨重 (個)	0.220 kg

認證與應用

灼熱絲測試	溫度 600°C、持續時間 30 秒
CE 標誌	是
符合歐盟 RoHS 標準	是
環境溫度範圍	-20 至 +45 °C

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	-10% / +10%
-------	-------------

點火色度	SDCM<3
功耗容差	+/-10%

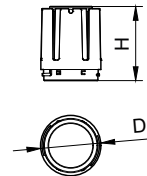
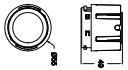
長期效能 (符合 IEC 標準)

中值使用壽命 L80B50	50,000 h
---------------	----------

產品資料

下訂產品名稱	RS378B P11 930 PSR-E NB M55
完整產品名稱	RS378B P11 930 PSR-E NB M55
完整產品代碼	911401721172
訂單代碼	911401721172
材質 Nr. (12NC)	911401721172
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	48

二维绘图



Modular Type	D, mm	H, mm
RS378B P6/P11 M55	55	49
RS378B P15 M55	55	49
RS378B P24 M70	70	90
RS378B P33 M87	87	107
RS378B P42 M102	102	116

