

PHILIPS

Lighting



GreenSpace Flex

RS378B P42 940 PSU-E MB M102

GreenSpace Flex, 42 W, 940 中性白光, 24°, 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		功率因數 (比值)	
裝置部件數量	單位		0.9
內附驅動器	是	連線照明	外部連接器
照明 source 引擎類型	LED	續線	-
價值階梯	效能	16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-
保固期	3 年	適合隨機切換	無
		保護等級 IEC	安全等級 II
照明技術		控制與調光	
光通量	2,400 lm	可調光	否
相關色溫 (標稱)	4000 K	驅動器/電力單元/變壓器	電子變壓器
光效 (額定) (標準)	73 lm/W	控制介面	-
演色性指數 (CRI)	>90	恆光輸出	無
光源光束角度	-°	最高調光等級	不適用
光源色彩	940 中性白光	機械與外罩	
光學裝置類型	-	外殼材質	鋁合金
燈具光束幅度	24°	反光器材質	-
運轉與電力		光學材料	聚乙烯甲基丙烯酸酯
輸入電壓	220-240 V	光學罩材質	聚乙烯甲基丙烯酸酯
線路頻率	50 or 60 Hz	固定材料	鋁
平均 CLO 功耗	3515 W	外罩色彩	灰色
耗電量	42 W	光學罩表面處理	乳白色

Greenspace Flex

整體高度	116 mm
整體直徑	102 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)	0.940 kg

認證與應用

灼熱絲測試	溫度 600°C、持續時間 30 秒
易燃性標誌	-
CE 標誌	是
ENEC 標誌	-
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%

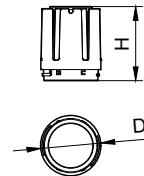
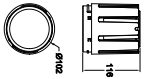
長期效能 (符合 IEC 標準)

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

產品資料

下訂產品名稱	RS378B P42 940 PSU-E MB M102
完整產品名稱	RS378B P42 940 PSU-E MB M102
完整產品代碼	911401721662
訂單代碼	911401721662
材質 Nr. (12NC)	911401721662
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	12

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

