



# 深凹聚光燈

## RS350 G2 RC Rd D75 11W 40K 24D 1H

深嵌設計為消費者找到出色的體驗機會，包括眼睛舒適度、可靠的品質和絕佳的性能，特別是防眩光特性。

### 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
標稱使用壽命	25,000 h
切換週期	15,000
照明技術	LED
保固期	1 年

照明技術	
光通量	1,080 lm
相關色溫 (標稱)	4000 K
光效 (額定) (標準)	98.18 lm/W
演色性指數 (CRI)	90
光源色彩	940 中性白光
光學裝置類型	光束角度 36°
燈具光束幅度	24°

運轉與電力	
輸入電壓	220 至 240 V
線路頻率	50 or 60 Hz
輸入頻率	50 或 60 Hz
湧入電流	8.5 A
浪湧時間	0.18 ms
耗電量	11 W

達到 60% 光色的熱穩時間	<2 s
功率因數 (比值)	0.5
連線照明	飛線/電線
線線	0.7 公尺線線不含插頭
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	110
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	否
驅動器/電力單元/變壓器	電源裝置 (開/關)
恆光輸出	無

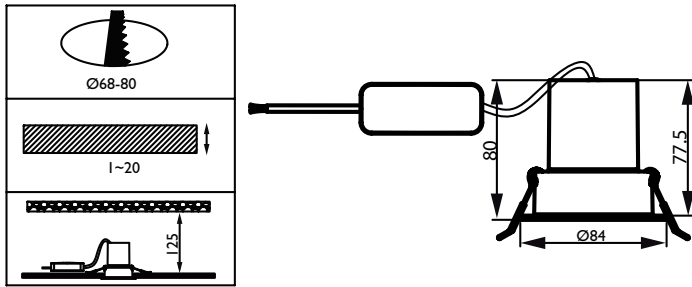
機械與外罩	
外殼材質	鋁壓鑄
反光層材質	鋁與聚碳酸酯
光學材料	聚碳酸酯樹脂
光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	鋼鐵
外罩色彩	灰色
光學罩表面處理	透明
整體高度	80 mm
整體直徑	84 mm
淨重	0.25 kg
防水防塵規範 (IP)	IP20 [可防止手指侵入]

# 深凹聚光燈

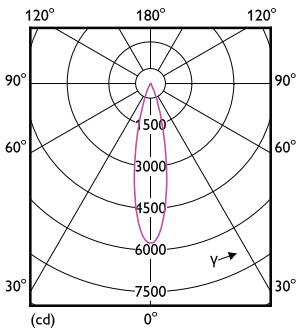
機械衝擊保護規範	IK03 [0.3 J]
淨重 (個)	0.250 kg
<b>認證與應用</b>	
灼熱絲測試	溫度 650°C、持續時間 30 秒
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面
符合歐盟 RoHS 標準	是
保固	3 年
EyeComfort	是
環境溫度範圍	-20 至 +40 °C
<b>初始效能 (符合 IEC 標準)</b>	
光通量容限	+/-10%
點火色度	(0.3732, 0.3641) 5SDCM
功耗容差	+/-10%

<b>長期效能 (符合 IEC 標準)</b>	
5000 h 下的驅動器故障率	0.015 %
中值使用壽命 L70B50	25,000 h
<b>產品資料</b>	
下訂產品名稱	RS350 G2 RC Rd D75 11W 40K 24D 1H
完整產品名稱	RS350 G2 RC Rd D75 11W 40K 24D 1H
完整產品代碼	692234195814400
訂單代碼	929003217710
材質 Nr. (12NC)	929003217710
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	6922341958144
分子 - 每一外盒包裝	12
EAN/UPC - 箱	6922341958151

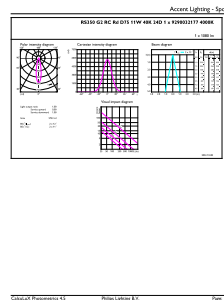
## 二维绘图



## 光度数据



Light Distribution Diagram - RS350 G2 RC Rd D75 11W 40K 24D 1H



Accent Lighting Spots - RS350 G2 RC Rd D75 11W 40K 24D 1H

## 深凹聚光燈

