

PHILIPS

Lighting



CoreView G4 RC420B

RC420V G4 LED38/9TW W30L120

CoreView G4 RC420B, 89 lm/W, 可調式白光, 數位可定址照明介面 (DALI)

RC420B G4 承襲上一代間接照明的優雅經典設計，而且外觀更加纖薄。備有 3 種類型可選，600x600、300x1200 和 600x1200 (自訂組合) 單位 mm，最大值：108lm/w。氣槽選項可搭配 600x1200mm 類型，為辦公室照明裝置必要出風口設計提供快速輕鬆支撐。而且全間接照明設計也能打造視覺更舒適的辦公區域。

产品数据

一般資訊		保護等級 IEC	
色碼	可調式白光		安全等級 I
照明 source 引擎類型	LED	控制與調光	
客戶服務標籤	是	可調光	是
價值階梯	效能	控制介面	數位可定址照明介面 (DALI)
照明技術		機械與外罩	
光通量	3,290 lm	外殼材質	鋼鐵
相關色溫 (標稱)	3000 - 6500 K	光學罩材質	聚碳酸酯
光效 (額定) (標準)	89 lm/W	外罩色彩	白色 RAL 9003
演色性指數 (CRI)	>80	光學罩表面處理	霧面
光源色彩	可調式白光	防水防塵規範 (IP)	IP20 [可防止手指侵入]
		機械衝擊保護規範	-
運轉與電力		光學罩類型	-
輸入電壓	220 至 240 V	淨重 (個)	4.660 kg
電網頻率	50 or 60 Hz	認證與應用	
耗電量	37 W	CE 標誌	是
功率因數 (比值)	0.9		
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	24		

CoreView G4 RC420B

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%
功耗容差	+/-10%
產品資料	
下訂產品名稱	RC420V G4 LED38/9TW W30L120

完整產品名稱	RC420V G4 LED38/9TW W30L120
訂單代碼	911401597471
材質 Nr. (12NC)	911401597471
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	2

二维绘图

