



GreenPerform 平板燈

RC160V LED20S 840 W20L120 PSU UVG

GreenPerform 平板燈, 100 lm/W, 840 中性白光

GreenPerform 平板燈是市面上最高效的輕巧平板燈，有兩種流明選項及四種規格種類：200X1200、300X1200、600x600、600x1200，另有三種安裝選擇：隱藏式、懸吊式、石膏天花板。

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
照明 source 引擎類型	LED
CE 標誌	CE 標誌
保固期	3 年
易燃性標誌	-
ENEC 標誌	-
灼熱絲測試	溫度 650°C、持續時間 30 秒
符合歐盟 RoHS 標準	是
照明技術	
光通量	2,000 lm
相關色彩溫度 (規範)	4000 K
光效 (額定) (標準)	100 lm/W
演色性指數 (CRI)	>80
光源的光束角度	- °
光源色彩	840 中性白光
光學類型	寬光束
光學罩類型	聚苯乙烯鉢/稜鏡外蓋

燈具光束擴散	110°
運轉與電力	
輸入電壓	110 至 277 V
線路頻率	50 to 60 Hz
初始 CLO 功耗	NA W
平均 CLO 功耗	NA W
耗電量	20 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	內部連接器
線線	-
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	86/192
溫度	
環境溫度範圍	-20 至 +45 °C
控制與調光	
可調光	否
驅動器/電力單元/變壓器	-
控制介面	-

GreenPerform 平板燈

恆光輸出	無
機械與外罩	
外觀材質	鋁
反光器材質	-
光學材料	聚苯乙烯
光學罩材質	聚苯乙烯
固定材料	鋼鐵
外罩色彩	白色
光學罩表面處理	霧面
整體長度	1,195 mm
整體寬度	200 mm
整體高度	8.3 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	8 x 200 x 1195 mm
認證與應用	
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]
保護等級 IEC	安全等級 II

初始效能 (符合 IEC 標準)	
光通量容限	+/-5%
點火色度	(0.43, 0.40) SDCM<4
功耗容差	+/-10%
應用條件	
最高調光等級	不適用
產品資料	
下訂產品名稱	RC160V LED20S 840 W20L120 PSU UVG
完整產品名稱	RC160V LED20S 840 W20L120 PSU UVG
完整產品代碼	911401720732
訂單代碼	911401720732
材質 Nr. (12NC)	911401720732
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	2

二维绘图

