

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具

CR388C LED20 Amber L120 PSU

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具, 21 W, 黃色, 2200 lm, 對稱, IP40 | 可防止細小金屬絲侵入

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 是一款優化的無塵室照明燈具。Teardrop G2 採用纖薄, 簡潔, 平滑的外殼設計, 最大限度的避免了無塵室的塵埃附著, 可以滿足 10~1000 級的分類要求。CR388C 系列產品還提供了優秀的照明品質, 大幅度的節能和可靠的免維護品質。無論是白光還是黃光照明解決方案都可用, Teardrop G2 是您的新工程和改造工程的最佳選擇。

产品数据

一般資訊		光學色彩	
光源可更換	無	光源色彩	黃色
裝置部件數量	單位	光學裝置類型	對稱
內附驅動器	是	燈具光束角度	120°
照明 source 引擎類型	LED	運轉與電力	
價值階梯	效能	輸入電壓	220 至 240 V
保固期	3 年	電網頻率	50 to 60 Hz
照明技術		湧入電流	14 A
光通量	2,200 lm	浪湧時間	0.25 ms
相關色溫 (標準)	-	耗電量	21 W
光效 (額定) (標準)	105 lm/W	功率因數 (比值)	0.95
演色性指數 (CRI)	-	連線照明	飛線/電線
		16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	33

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具

保護等級 IEC	安全等級 I
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)
控制介面	-
恆光輸出	無
最高調光等級	不適用
機械與外罩	
外觀材質	聚碳酸酯樹脂
反光器材質	鋼鐵
光學材料	聚碳酸酯樹脂
光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	不鏽鋼
外罩色彩	白色
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	1,200 mm
整體寬度	45 mm
整體高度	84 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	84 x 45 x 1200 mm
防水防塵規範 (IP)	IP40 [可防止細小金屬絲侵入]
機械衝擊保護規範	IK03 [0.3 J]
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂
淨重 (個)	1.199 kg

認證與應用	
灼熱絲測試	溫度 750°C、持續時間 5 秒
CE 標誌	無
符合歐盟 RoHS 標準	是
環境溫度範圍	0 至 +35 °C

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
點火色度	SDCM<5
功耗容差	+/-10%

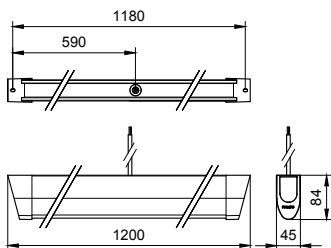
長期效能 (符合 IEC 標準)

中值使用壽命 L70B50	50,000 h
中值使用壽命 L80B50	45,000 h
中值使用壽命 L90B50	40,000 h

產品資料

下訂產品名稱	CR388C LED20 Amber L120 PSU
完整產品名稱	CR388C LED20 Amber L120 PSU
完整產品代碼	911401516941
訂單代碼	911401516941
材質 Nr. (12NC)	911401516941
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	1

二维绘图



Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具

