

PHILIPS

Lighting



Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具

CR388C LED40 CW L120 PSU

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具, 32 W, 865 冷日光色, 3900 lm, 對稱, 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		光效 (額定) (標準)	
光源可更換	無	光效 (額定) (標準)	120 lm/W
裝置部件數量	單位	演色性指數 (CRI)	>80
內附驅動器	是	光源色彩	865 冷日光色
照明 source 引擎類型	LED	光學類型	對稱
CE 標誌	-	光學罩類型	聚碳酸酯樹脂
保固期	3 年	燈具光束擴散	120°
灼熱絲測試	溫度 750°C、持續時間 5 秒	運轉與電力	
符合歐盟 RoHS 標準	是	輸入電壓	220 至 240 V
照明技術		線路頻率	50 to 60 Hz
光通量	3,900 lm	湧入電流	12 A
相關色彩溫度 (規範)	6500 K	浪湧時間	0.59 ms
		耗電量	32 W

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 無塵室燈具

功率因數 (比值)	0.9
連續照明	飛線/電線
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	24

溫度

環境溫度範圍	0 至 +35 °C
--------	------------

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

機械與外罩

外觀材質	聚碳酸酯
反光器材質	鋼鐵
光學材料	聚碳酸酯
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

認證與應用

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]
保護等級 IEC	安全等級 I

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

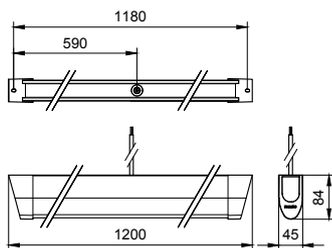
應用條件

最高調光等級	不適用
--------	-----

產品資料

下訂產品名稱	CR388C LED40 CW L120 PSU
完整產品名稱	CR388C LED40 CW L120 PSU
完整產品代碼	911401516641
訂單代碼	911401516641
材質 Nr. (12NC)	911401516641
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

