



Greenperform Cleanroom Teardrop G2

CR388C LED40 CW L120 PSD

Greenperform Cleanroom Teardrop G2, 39 W, 865 冷日光, 4500 lm, 对称, DALI, 线路保护

Greenperform 洁净室 Teardrop G2 是一款优化的洁净室照明灯具。Teardrop G2 采用纤薄, 紧凑, 光滑的外壳设计, 最大限度的避免了洁净室的附着尘埃, 可以满足 10~1000 级的要求。CR388C 系列产品还提供了优秀的照明质量, 大幅度的节能和免维护的可靠质量。无论是白光还是黄光照明解决方案都可用, Teardrop G2 是您的新项目和改造项目的最佳选择。

产品数据

一般信息		光效 (额定) (标称)	
可更换光源	否	光效 (额定) (标称)	190 lm/W
设备组件数	1 个单位	显色指数 (CRI)	>80
包含的驱动器	是	光源颜色	865 冷日光
光源引擎类型	LED	光学类型	对称
CE 标志	-	光罩类型	聚碳酸酯
质保期	3 年	灯具光束扩散	120°
灼热丝测试	温度 750°C, 持续时间 5 秒	操作和电气	
符合欧盟 RoHS 规范	是	输入电压	220 至 240 V
灯技术		线频率	50 到 60 Hz
光通量	4,500 lm	侵入电流	22 A
相关色温 (标称)	6500 K	侵入时间	0.275 ms
		功耗	39 W

Greenperform Cleanroom Teardrop G2

功率系数 (小数)	0.9
连接	飞线/电线
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	24

温度

环境温度范围	0 至 +35°C
--------	-----------

控制和调光

可调光	是
驱动器/功率单元/变压器	电源装置 (开/关)
控制界面	DALI
恒定光输出	否

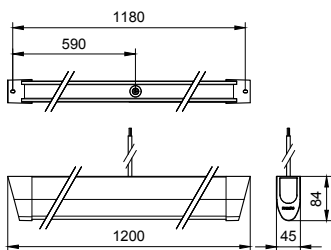
机械和外壳

外壳材料	聚碳酸酯
反射镜材料	钢
光纤材料	聚碳酸酯
光罩材料	聚碳酸酯
固定材料	不锈钢
外壳颜色	白色
光罩外观	乳白玻璃
总长度	1,200 mm
总宽度	45 mm
总高度	84 mm
尺寸 (高 x 宽 x 深)	84 x 45 x 1200 mm

审批和申请

IP 等级	IP40 [线路保护]
-------	-------------

二维绘图



机械冲击保护代码	IK03 [0.3 J]
保护等级 IEC	安全等级 I

初始性能 (符合 IEC 标准)

光通量误差	+/-10%
初始色度	SDCM<5
功耗误差	+/-10%

长时间使用性能 (符合 IEC 标准)

使用寿命中值 L70B50	50,000 小时
使用寿命中值 L80B50	45,000 小时
使用寿命中值 L90B50	40,000 小时

申请条件

最高暗淡级别	1%
--------	----

产品数据

订单产品名称	CR388C LED40 CW L120 PSD
完整的产品名称	CR388C LED40 CW L120 PSD
完整产品代码	911401516841
订购代码	911401516841
材料编号 (12NC)	911401516841
计算器 - 每包数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1

Greenperform Cleanroom Teardrop G2

