



GreenPerform Panel

RC160V LED40S 840 W60L60 PSD

GreenPerform Panel, 110 lm/W, 840 中性白色, DALI

GreenPerform Panel 是一款超薄且高效的平板灯。可提供两种流明选项、四种尺寸类型 (200X1200、300X1200、600x600 和 600x1200) 和三种安装方法 (嵌入式、悬挂式和石膏天花板)。

产品数据

一般信息	
可更换光源	否
设备组件数	1 个单位
包含的驱动器	是
光源引擎类型	LED
CE 标志	CE 标志
质保期	3 年
可燃性标志	-
ENEC 标志	-
灼热丝测试	温度 650°C, 持续时间 30 秒
符合欧盟 RoHS 规范	是

灯技术

光通量	4,000 lm
相关色温 (标称)	4000 K
光效 (额定) (标称)	110 lm/W
显色指数 (CRI)	>80
光源光束角度	- °
光源颜色	840 中性白色
光学类型	宽光束
光罩类型	聚苯乙烯反光碗/棱柱盖

灯具光束扩散	110°
--------	------

操作和电气

输入电压	220 至 240 V
线频率	50 to 60 Hz
初始 CLO 功耗	NA W
平均 CLO 功耗	NA W
侵入电流	16.1 A
侵入时间	220 ms
功耗	36 W
功率系数 (小数)	0.9
连接	内部连接器
线缆	-
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	84

温度

环境温度范围	-20 至 +45°C
--------	-------------

控制和调光

可调光	是
驱动器/功率单元/变压器	带 DALI 接口的电源设备

GreenPerform Panel

控制界面	DALI
恒定光输出	否
机械和外壳	
外壳材料	铝
反射镜材料	-
光纤材料	聚苯乙烯
光罩材料	聚苯乙烯
固定材料	钢
外壳颜色	白色
光罩外观	磨砂
总长度	595 mm
总宽度	595 mm
总高度	8.3 mm
尺寸 (高 x 宽 x 深)	8 x 595 x 595 mm
审批和申请	
IP 等级	IP20 [手指保护]
机械冲击保护代码	IK03 [0.3 J]
保护等级 IEC	安全等级 II

初始性能 (符合 IEC 标准)	
光通量误差	+/-5%
初始色度	(0.43, 0.40) SDCM<4
功耗误差	+/-10%
申请条件	
最高暗波级别	可编程版
产品数据	
订单产品名称	RC160V LED40S 840 W60L60 PSD
完整的产品名称	RC160V LED40S 840 W60L60 PSD
完整产品代码	872016972798499
订购代码	911401720802
材料编号 (12NC)	911401720802
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	8720169727984
计算器 - 每个外包装箱中的包数	2
EAN/UPC - 案例	8720169727984

二维绘图

