

PHILIPS

Lighting



适用于高天花板，可提供 舒适灯光

GreenSpace 表面安装灯具

GreenSpace DN397C 是一款全新产品，具有领先的效能、紧凑的设计和良好的可靠性，适用于较高的天花板

优点

- 节能
- 光学装置卓越，具有出色的灵活性
- 光线质量优异，可带来更舒适的视觉效果
- 安装简便

特点

- 高效能
- 有两种光束可供选择
- SDCM 3 , CRI >80
- 表面安装和悬挂

应用

- 机场
- 会展中心
- 半露天场所

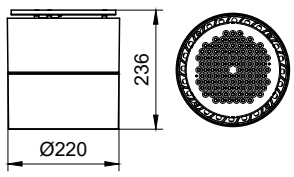
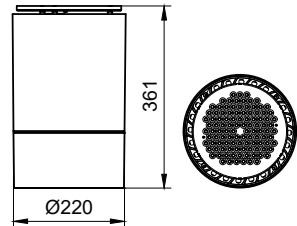
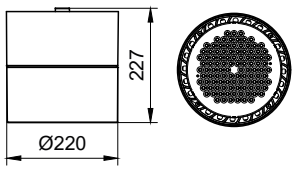
GreenSpace 表面安装灯具

Versions



GreenSpace Surface mounted PSU

二维绘图



GreenSpace 表面安装灯具

一般信息	
包含的驱动器	是
可更换光源	否
设备组件数	1 个单位
服务标签	是
灯技术	
光源的光束角度	120 °
显色指数 (CRI)	≥80
光效 (额定) (标称)	120 lm/W
光通量	12,000 lm
操作和电气	
保护等级 IEC	安全等级 I
输入电压	220 至 240 V
线频率	50 to 60 Hz
功耗	102 W
适用于随机开关	否
机械和外壳	
光罩类型	透镜
机械冲击保护代码	IK06
IP 等级	IP65
审批和申请	
环境温度范围	-20 至 +40°C
CE 标志	否
ENEC 标志	-
可燃性标志	适合安装在易燃表面上
灼热丝测试	温度 650°C ,持续时间 30 秒
初始性能 (符合 IEC 标准)	
初始色度	-
光通量误差	+/-10%
长时间使用性能 (符合 IEC 标准)	
5000 小时下的驱动器故障率	0.0013 %

灯技术

Order Code	Full Product Name	相关色温 (标称)	光学类型
911401555251	DN397C LED12/840 PSU WH WB GC	4000 K	光束角度 55°
911401555851	DN397C LED12/840 PSU WH MB GC	4000 K	光束角度 30°
911401556751	DN397C LED12/830 PSU WH WB S GC	3000 K	光束角度 55°
911401556851	DN397C LED12/840 PSU WH WB S GC	4000 K	光束角度 55°
911401556351	DN397C LED12/840 PSD WH WB GC	4000 K	光束角度 55°
911401556451	DN397C LED12/840 PSD BK WB GC	4000 K	光束角度 55°
911401556551	DN397C LED12/840 PSD WH MB GC	4000 K	光束角度 30°

控制和调光

Order Code	Full Product Name	可调光	最高暗淡级别
911401555251	DN397C LED12/840 PSU WH WB GC	否	不适用
911401555851	DN397C LED12/840 PSU WH MB GC	否	不适用
911401556751	DN397C LED12/830 PSU WH WB S GC	否	不适用
911401556851	DN397C LED12/840 PSU WH WB S GC	否	不适用

Order Code	Full Product Name	可调光	最高暗淡级别
911401556351	DN397C LED12/840 PSD WH WB GC	是	1%
911401556451	DN397C LED12/840 PSD BK WB GC	是	1%
911401556551	DN397C LED12/840 PSD WH MB GC	是	1%

机械和外壳

Order Code	Full Product Name	外壳颜色
911401555251	DN397C LED12/840 PSU WH WB GC	白色

Order Code	Full Product Name	外壳颜色
911401555851	DN397C LED12/840 PSU WH MB GC	白色

GreenSpace 表面安装灯具

Order Code	Full Product Name	外壳颜色
911401556751	DN397C LED12/830 PSU WH WB S GC	白色
911401556851	DN397C LED12/840 PSU WH WB S GC	白色
911401556351	DN397C LED12/840 PSD WH WB GC	白色

Order Code	Full Product Name	外壳颜色
911401556451	DN397C LED12/840 PSD BK WB GC	黑色
911401556551	DN397C LED12/840 PSD WH MB GC	白色

长时间使用性能 (符合 IEC 标准)

Order Code	Full Product Name	使用寿命中值	
		L80B50	L90B50
911401555251	DN397C LED12/840 PSU WH WB GC	34,000 小时	15,000 小时
911401555851	DN397C LED12/840 PSU WH MB GC	34,000 小时	15,000 小时
911401556751	DN397C LED12/830 PSU WH WB S GC	34,000 小时	15,000 小时
911401556851	DN397C LED12/840 PSU WH WB S GC	34,000 小时	15,000 小时

Order Code	Full Product Name	使用寿命中值	
		L80B50	L90B50
911401556351	DN397C LED12/840 PSD WH WB GC	36,000 小时	17,000 小时
911401556451	DN397C LED12/840 PSD BK WB GC	36,000 小时	17,000 小时
911401556551	DN397C LED12/840 PSD WH MB GC	36,000 小时	17,000 小时

