



平板灯领域最具竞争力的产品规格

SmartBright Direct Panel

旨在替代传统解决方案的高效能 LED 办公室解决方案，打造极其经济的 LED 面板灯，借助优异的均匀度带来舒适的灯光照明

优点

- 超强的节能能力
- 视觉舒适
- 红色饱和度得到控制的良好显色效果
- 降低了灯具高度，可覆盖更广泛的潜在应用需求
- 使用寿命长，优质可靠

特点

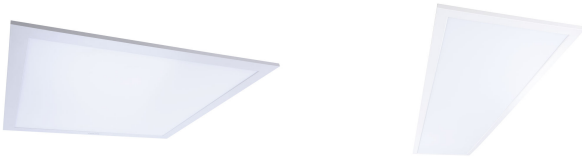
- 系统效能 100 lm/W
- 无频闪，纹波 <5%
- UGR ≤ 22
- CRI 80，R9>0
- 总体高度 35 mm (含驱动器)，
- 30,000 小时 (L70B50)

应用

- 开放式办公室
- 会议室
- 图书馆和循环系统
- 医院

SmartBright Direct Panel

Versions



适用条件

环境温度范围	-10 ~ +35°C
最高暗淡级别	0%
适用于随机开关	No

应用

机械冲击保护代码	IK03
IP 等级	IP20

控制调光

可调光	否
-----	---

运营和电气

输入电压	220-240 V
------	-----------

基本信息

光源的光束角度	- °
CE 标志	无
保护等级 IEC	安全等级 I
光罩/透镜类型	Polystyrene bowl/ cover prismatic
包含的驱动器	是
ENEC 标志	无
可燃性标志	NO
灼热丝测试	温度 650°C ,持续时间 30 秒
可更换光源	否
设备组件数	1 unit
光学类型	110

初始性能

初始显色指数 (CRI)	80
初始 LED 灯具效能	100 lm/W
初始光通量	2600 lm
光通量误差	+/-10%
初始输入功率	24 W

机械和壳体

颜色	白色
----	----

初始性能

Order Code	Full Product Name	初始校正色温
911401729322	RC093V LED26S/865 PSU W60L60	6500 K
911401729402	RC093V LED26S/865 PSU W60L60 CPC	6500 K
911401729422	RC093V LED26S/840 PSU W20L120 GCGM	4000 K
911401729432	RC093V LED26S/865 PSU W20L120 GCGM	6500 K

