

PHILIPS

Lighting



全新 Philips Essential Smartbright Direct Panel 具有超高的性价比，是日常用吸顶灯的理想之选。该款灯具有 2 种标准尺寸和 2 种不同的相关色温选项，可以很好地满足您的需求

Essential Smartbright Direct Panel RC050B

此款 LED Direct Panel 灯不仅经济实惠，而且可提供均匀度优异的舒适灯光。它持久耐用、高效节能，并附带 1 年的保修服务。

优点

- 使用寿命长达 20,000 小时 (L70 B50 , 25°C 环境温度), 1 年保修
- CRI 为 80
- 频闪 <5%

Essential Smartbright Direct Panel RC050B

特点

- 使用寿命长达 20,000 小时 (L70 B50 , 25°C 环境温度)
- 1 年保修
- SDCM<6
- IP20、IK02
- 工作温度介于 -10°C 至 +40°C 之间

应用

- 住宅
- 酒店

Versions



适用条件	
环境温度范围	+10 ~ +35°C
应用	
机械冲击保护代码	IK02
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	
CE 标志	无
保护等级 IEC	安全等级 II
光罩/透镜类型	聚甲基丙烯酸甲酯 透镜
初始性能	
初始显色指数 (CRI)	>80
初始 LED 灯具效能	90 lm/W
光通量误差	+/-10%
机械和壳体	
颜色	白色

初始性能

Order Code	Full Product Name	初始校正色温	初始光通量	初始输入功率
911401805281	RC050B 14W/NW W30L30 CPC	4000 K	1240 lm	14 W
911401805381	RC050B 14W/CW W30L30 CPC	6500 K	1240 lm	14 W
911401805481	RC050B 24W/NW W30L60 CPC	4000 K	2150 lm	24 W
911401805581	RC050B 24W/CW W30L60 CPC	6500 K	2150 lm	24 W

Essential Smartbright Direct Panel RC050B



© 2021 Signify Holding 保留所有权利。Signify 对此文档所包含信息的准确性或完整性不作任何陈述或保证，也不对根据此文档信息做出的任何行为负责。本文档中提供的信息不作为任何商业要约，也不构成任何报价或合同的一部分，除非 Signify 同意。
所有商标均归 Signify 控股有限公司或其各自所有者所有。

www.lighting.philips.com

2021.十一月 22 - 要更改的数据主题