

PHILIPS

Lighting



GreenPerform 矩形高棚灯

BY570P LED200/NW PSU HRO GM

- 透明圆顶

GreenPerform 矩形高棚灯延续了 GreenPerform 系列享有盛誉的可靠性能。它不仅借助经过优化的光学设计提供统一眩光值 (UGR) 控制，还承诺提供卓越的系统效率、紧凑的外型尺寸以及长期优质的性能。除针对几乎所有工业应用进行了优化之外，本产品还可与 Interact 可扩展系统等物联网软件完全兼容。

产品数据

基本信息		MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	
Light source engine type	LED		6
照明科技		温度	
光通量	20,000 lm	环境温度范围	-30 至 +50°C
相关色温 (标称)	4000 K	控制调光	
光效 (额定) (标称)	139 lm/W	可调光	否
显色指数 (CRI)	>80	控制界面	-
光源颜色	840 中性白色	机械和壳体	
光学盖/透镜类型	透明圆顶	外壳材料	压铸铝
运营和电气		光学盖/透镜材料	聚碳酸酯
输入电压	220 至 240 V	外壳颜色	灰色
Line Frequency	50 or 60 Hz	光学盖/透镜表面处理	透明
输入频率	50 或 60 Hz	总长度	27 mm
功耗	144 W	总宽度	11 mm
功率因数 (小数)	0.95	总高度	34 mm

GreenPerform 矩形高棚灯

尺寸 (高 x 宽 x 深)	34 x 11 x 27 mm
应用	
防护等级代码	IP65 [防灰尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK06 [1 J]
保护等级 IEC	安全等级 I
CE 标志	CE 标志
初始性能	
光通量公差	+/-10%
功耗容差	+/-10%

产品参数	
Full EOC	911401591861
订单产品名称	BY570P LED200/NW PSU HRO GM
订购代码	911401591861
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	2
材料编号 (12NC)	911401591861
完整的产品名称	BY570P LED200/NW PSU HRO GM



二维绘图

