



GreenPerform G4 高棚灯

BY698P LED155/CW PSU WB GC G2

865 冷日光 - 电源 装置 - 对称

继 GreenPerform Highbay 系列成功后，GreenPerform Highbay G4 继续追求更高的性价比。该产品系列品类繁多，规格齐全，质量长期稳定可靠，别具竞争优势，工业应用前景非常广阔。

产品数据

基本信息	
光源颜色	865 冷日光
可更换光源	否
设备组件数	1 unit
驱动器/电源部件/变压器	PSU [电源 装置]
包含的驱动器	是
光学类型	对称
光罩/透镜类型	PC [聚碳酸酯 灯罩/盖板]
灯具光束扩散	90°
控制接口	-
线缆	Cable 0.3 m without plug
保护等级 IEC	安全等级 I
灼热丝测试	温度 650°C，持续时间 30 秒
可燃性标志	F [适用于安装在 通常可燃的表面上]
CE 标志	CE 标识
质保期	3 年
恒定光输出	否
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	8
符合欧盟 RoHS 规范	是

LED 引擎类型	LED
运营和电气	
输入电压	220-240 V
输入频率	50 或 60 Hz
侵入电流	54 A
侵入时间	0.65 ms
功率系数 (最小)	0.95
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
外壳材料	铝
反射镜材料	-
光纤材料	PC
光罩/透镜材料	聚碳酸酯
光罩/透镜外观	透明
总高度	99 mm

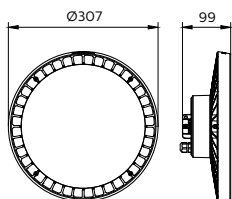
GreenPerform G4 高棚灯

总直径	307 mm
颜色	灰色
应用	
IP 等级	IP65 [防灰尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK08 [5 J 防暴抗]
初始性能	
初始光通量 (系统通量)	15500 lm
光通量误差	+/-10%
初始 LED 灯具效能	135 lm/W
初始校正色温	6500 K
初始显色指数 (CRI)	>80
初始输入功率	115 W
功耗误差	+/-10%
耐久性能	
使用寿命中值 L70B50	50000 h

适用条件	
环境温度范围	-30 to +50 °C
最高调光级别	-
适用于随机开关	No
产品参数	
完整产品代码	911401515561
订单产品名称	BY698P LED155/CW PSU WB GC G2
订购代码	911401515561
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	1
SAP 材料	911401515561
复制净重 (每件)	2.499 kg



二维绘图



BY698P LED155/CW PSU WB GC G2

