



明尚 LED 高天棚灯 G2 BY288P

BY228P LED180/NW PSU

明尚 LED 高天棚灯 G2 BY288P, 200 W, 18000 lm, 4000 K, 110°

明尚 LED 高天棚灯 G2 是一款高效能、高品质的 LED 室内灯具。可以点对点替换 HPI 250 或者 400w 的传统高天棚灯,拥有出众的性能和表现:低电耗高流明。长效寿命。更少的维护甚至免维护。高品质散光板提供更均匀的出光效果

产品数据

一般信息	
可更换光源	否
设备组件数	2 个单位
包含的驱动器	是
光源引擎类型	LED
CE 标志	CE 标志
质保期	3 年
可燃性标志	用于安装在常规可燃表面
ENEC 标志	-
灼热丝测试	温度 650℃,持续时间 5 秒
符合欧盟 RoHS 规范	否
灯技术 光通量	18,000 lm
	18,000 lm 4000 K
光通量	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
光通量 相关色温(标称)	4000 K
光通量 相关色温(标称) 光效(額定)(标称)	4000 K 90 lm/W
光通量 相关色温(标称) 光效(鞭定)(标称) 显色指数(CRI)	4000 K 90 lm/W ≥80

光罩类型	乳白玻璃
灯具光束扩散	110°
操作和电气	
输入电压	220-240 V
线频率	50 or 60 Hz
侵入电流	65 A
侵入时间	390 ms
功耗	200 W
功率系数(小数)	0.95
连接	飞线/电线
线缆	电缆 0.3 米不带插头
MCB 上的产品数量(16A 类型 B)	5
温度	
环境温度范围	-20 至 +40°C
控制和调光	
可调光	否

Datasheet, 2023, 四月 29 要更改的数据主题

明尚 LED 高天棚灯 G2 BY288P

驱动器/功率单元/变压器	电源装置(开/关)	
控制界面	-	
恒定光输出	否	
机械和外壳		
外壳材料	铝	
反射镜材料	-	
光纤材料	聚碳酸酯	
光罩材料	聚碳酸酯	
固定材料	-	
外壳颜色	灰色和灰色	
光罩外观	磨砂	
总高度	122 mm	
总直径	342 mm	
审批和申请		
IP 等级	IP20 [手指保护]	
机械冲击保护代码	IKO3 [0.3 J]	
保护等级 IEC	安全等级 I	
初始性能(符合 IEC 标准)		
光通量误差	+/-10%	

初始色度	SDCM<5
功耗误差	+/-10%
长时间使用性能(符合 IEC 标准)	
5000 小时下的驱动器故障率	1 %
使用寿命中值 L70B50	30,000 小时
使用寿命中值 L80B50	25,000 小时
使用寿命中值 L90B50	15,000 小时
申请条件	
适用于随机开关	否
产品数据	
订单产品名称	BY228P LED180/NW PSU
完整的产品名称	BY228P LED180/NW PSU
完整产品代码	911401596731
订购代码	911401596731
材料编号 (12NC)	911401596731
计算器 - 每包数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1

二维绘图



