



高光通 MASTER LEDspot PAR

Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN

飞利浦高亮度 LED PAR3OL,相较于传统 CDM PAR3OL 相同外形, 但光源中集成了业界先进的 COB LED 光源和紧凑高效的驱动器。使该产品可提供具有更高亮度的照明,让商业表现更为出色。此外,该灯具还配备了过温保护 (OTP) 功能,可确保长时间工作和长使用寿命

产品数据

一般信息	
底盖	E27 [E27]
标称使用寿命	25,000 小时
切换循环	50,000
照明技术	LED
符合欧盟 RoHS 规范	是
灯技术	
颜色代码	827 [CCT of 2700K]
光束角度 (标称)	15 °
光通量	2,800 lm
颜色名称	暖白色 (WW)
相关色温(标称)	2700 K
光效 (額定)(标称)	87.00 lm/W
颜色一致性	<6
显色指数 (CRI)	82
标称使用寿命结束时灯的光通维持率(标称)	70 %
操作和电气	
线频率	50 to 60 Hz

输入频率	50 至 60 Hz	
功耗	32 W	
灯具电流 (标称)	160 mA	
瓦数相当	50 W	
启动时间(标称)	0.5 s	
60% 灯光下的预热时间	0.5 s	
功率系数(小数)	0.9	
电压(标称)	220-240 V	
温度		
最大外壳温度(标称)	79 °C	
控制和调光		
可调光	否	
机械和外壳		
灯泡外形	PAR30L [PAR 3.75 英寸/95 毫米,长型]	
审批和申请		
适用于重点照明	是	

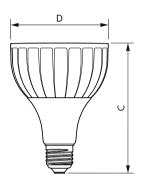
Datasheet, 2023, 四月 29 要更改的数据主题

高光通 MASTER LEDspot PAR

能耗 kWh/1000 h	32 kWh	
产品数据		
订单产品名称	Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN	
完整的产品名称	Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN	
完整产品代码	694793913375800	
订购代码	929001354210	

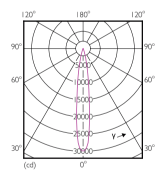
材料编号 (12NC)	929001354210
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	6947939133758
计算器 - 每个外包装箱中的包数	6
EAN/UPC - 案例	6947939133765

二维绘图

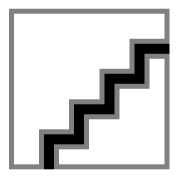


Product	D	С
Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN	95.5 mm	129 mm

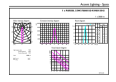
光度数据



Light Distribution Diagram - Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN



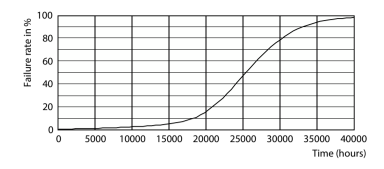
Spectral Power Distribution Colour - Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN

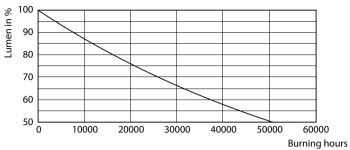


Accent Lighting Spots - Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN

高光通 MASTER LEDspot PAR

寿命





Life Expectancy Diagram - Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN

Lumen Maintenance Diagram - Master LED PAR30L 32W 15D 827 CN

