



# MASTER LEDspot PAR ( 标准 )

## MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D

这些新一代 PAR 光源，以其稳健设计和暖白色光束的特点，是酒店服务业普通照明和局部照明的理想选择。这些产品特别适合于需要一直照明的大厅、走廊、楼梯井等公共场所。可与带有 E27 固定架的现有卡具兼容，用于 75W 卤素灯的改装替换，MASTER LEDspot PAR 38/PAR 30 在保证发光质量不降低的情况下，可大量节约能源，降低维修成本。IP44-标称的 PAR38 灯室外系列是目前白炽灯 PAR38 室外灯的仅有几个节能代替产品的一种。

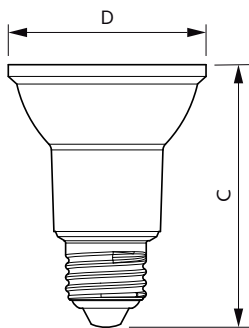
### 产品数据

基本信息		90° 圆锥形光通量 ( 额定 )	
底盖	E27 [ E27 ]		540 lm
符合欧盟 RoHS 规范	是	运营和电气	
标称寿命 ( 标称 )	25000 h	输入频率	50 至 60 Hz
切换循环	50000X	Power (Rated) (Nom)	6 W
技术类型	6-50W	灯具电流 ( 标称 )	32 mA
光通量测量参考	Narrow Cone	瓦数相当	50 W
		启动时间 ( 标称 )	0.5 s
		60% 灯光下的预热时间 ( 标称 )	0.5 s
		功率系数 ( 标称 )	0.85
		电压 ( 标称 )	220-240 V
		温度	
		最大外亮温度 ( 标称 )	60 °C
		控制调光	
		可调光	仅限于使用特定调光器
照明科技			
颜色代码	840 [ CCT 4000K ]		
光束角度 ( 标称 )	25 °		
光通量 ( 标称 )	540 lm		
发光强度 ( 标称 )	1500 cd		
颜色名称	冷 白色 (CW)		
相关色温 ( 标称 )	4000 K		
光效 ( 额定 ) ( 标称 )	90.00 lm/W		
颜色一致性	<6		
显色指数 ( 标称 )	80		
标称使用寿命结束时灯的光通维持率 ( 标称 )	70 %		

# MASTER LEDspot PAR ( 标准 )

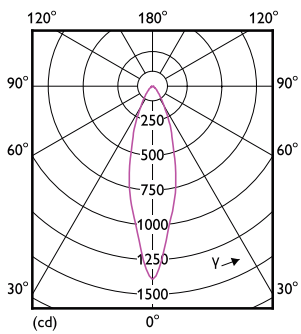
<b>机械和壳体</b>	
灯泡外形	PAR20 [ PAR 2.5 英寸]
<b>应用</b>	
能效等级	F
适用于重点照明	Yes
能耗 kWh/1000 h	6 kWh
EPREL 注册编号	391923
<b>产品参数</b>	
完整产品代码	871869976850800

## 二维绘图



PAR20 6-50W 500lm 25D 4000K E27 D

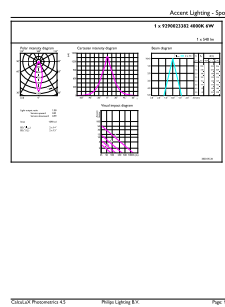
## 光度数据



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D

订单产品名称	MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D
EAN/UPC - 产品	8718699768508
订购代码	929002338202
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	6
SAP 材料	929002338202
SAP 净重 ( 每件 )	0.120 kg

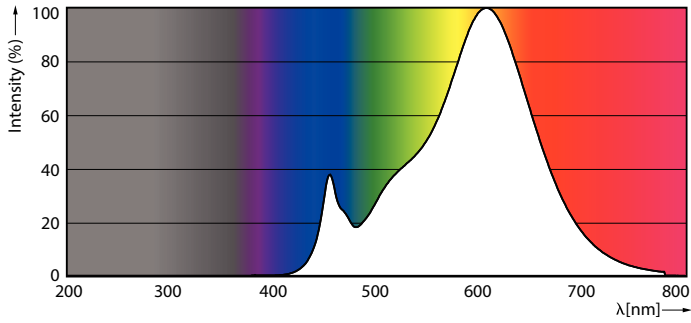
Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D	68 mm	87 mm



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D

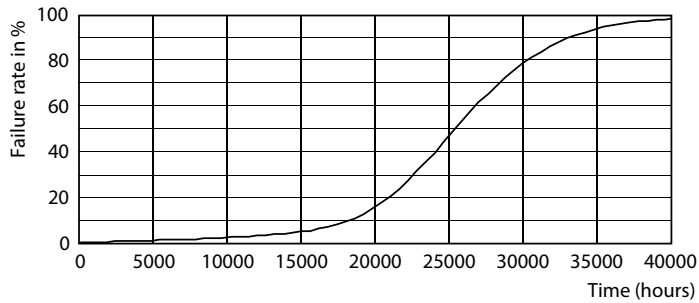
## MASTER LEDspot PAR ( 标准 )

### 光度数据

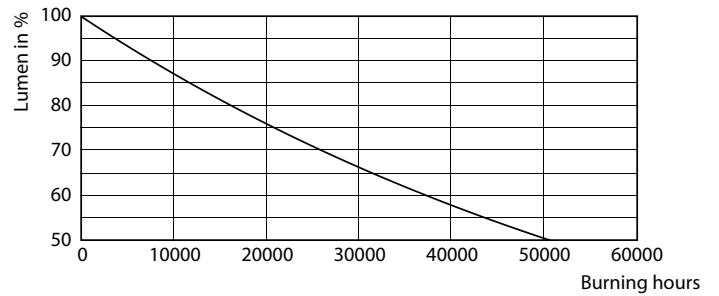


LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840

### 寿命



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

