

PHILIPS

Lighting



# MASTERColour CDM-R

## MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT

结构紧凑、高效率的放电反射器光源，在整个寿命期内均能输出稳定的光色和通透的闪烁光线

### 安全提示

- 必须使用强电流保护装置(IEC 61167)
- 部分此系列产品只能使用电子镇流器以达到最佳设计性能和安全性

### 产品数据

一般信息	
底盖	E27 [E27]
操作位置	UNIVERSAL [任意或通用 (U)]
切换循环	800
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	8,000 小时

灯技术	
颜色代码	830 [CCT of 3000K]
光束角度 (标称)	30 °
发光强度 (标称)	5,000 cd
颜色名称	暖白色 (WW)
色度坐标 X (标称)	0.433
色度坐标 Y (标称)	0.402
相关色温 (标称)	3000 K
显色指数 (CRI)	81
标称使用寿命结束时灯的光通维持率 (标称)	52 %
90° 圆锥形光通量 (额定)	1,650 lm

操作和电气	
功耗	38 W
60% 灯光下的预热时间	120 s
电压 (标称)	88 V
电压 (标称)	88 V

控制和调光	
可调光	否

机械和外壳	
灯泡外观	透明
灯泡外形	PAR20 [PAR 2.5 英寸/63 毫米]

审批和申请	
汞 (Hg) 含量 (标称)	2.8 mg
能耗 kWh/1000 h	42 kWh

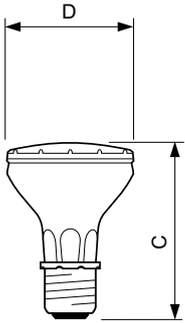
# MASTERC colour CDM-R

## 产品数据

订单产品名称	MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT
完整的产品名称	MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT
完整产品代码	692059027662000
订购代码	928488900191

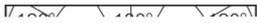
材料编号 (12NC)	928488900191
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	6920590276620
计算器 - 每个外包装箱中的包数	12
EAN/UPC - 案例	6920590276637

## 二维绘图



Product	D (max)	D	C (max)	C
MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT	65 mm	64 mm	95 mm	92 mm

## 光度数据

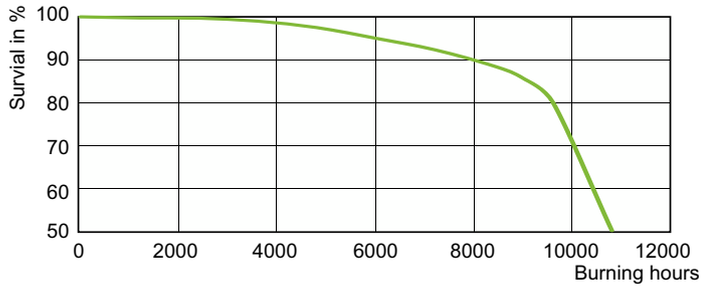


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT

# MASTERC colour CDM-R

## 寿命



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-R 35W/830 E27 PAR20 30D 1CT

