



MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D

高效率的陶瓷金屬鹵化物燈管，配備反光罩，於使用壽命期間提供穩定的光線輸出

产品数据

基本資訊	
接口	E27 [E27]
操作位置	UNIVERSAL [任意]
至 5% 故障的使用時間 (標稱)	9000 h
至 10% 故障的使用時間 (標稱)	5500 h
至 20% 故障的使用時間 (標稱)	12000 h
至 50% 故障的使用時間 (標稱)	15000 h
開關週期	1350X
照明科技	
色碼	930 [CCT of 3000K]
Beam Angle (Nom)	10°
光束角技術	12°
光強 (標稱)	23000 cd
光束說明	聚光
色彩名稱	暖白色 (WW)
流明維護量 12000 h (標稱)	82 %
流明維護量 2000 h (標稱)	94 %
流明維護量 4000 h (標稱)	90 %
設計平均流明	2040 lm
色度座標 X (標稱)	0.437
色度座標 Y (標稱)	0.400

相關色溫 (標稱)	3000 K
光效 (額定) (標稱)	60 lm/W
演色性指數 (最小)	88
演色性指數 (標稱)	91
標稱使用時間結束時的燈具流明維護係數 (標稱)	80 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	2050 lm

運作和電氣	
Power (Rated) (Nom)	39.0 W
啟動供電電壓 (最小)	198 V
重新啟動時間 (最小) (最大)	15 min
至 60% 亮度的暖機時間 (標稱)	120 s
啟動時間 (最大)	30 s
電壓 (最大)	96 V
電壓 (最小)	80 V
電壓 (標稱)	88 V

控制調光	
可調光	No
啟動時間 90% (最大)	3 min

MASTERC colour CDM-R Elite

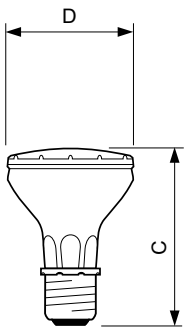
機械和殼體	
燈泡表層	透明 (CL)
應用	
能源效益標籤 (EEL)	A
汞 (Hg) 含量 (標稱)	4.7 mg
能源消耗 kWh/1000 h	43 kWh
燈具設計要求	
燈泡溫度 (最大)	300 °C
接口溫度 (最大)	200 °C
產品參數	
完整產品碼	871829165155000

訂購產品名稱	MASTERC colour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D
EAN/UPC - 產品	8718291651550
訂購代碼	928050200630
分子 - 各件數量	1
分子 - 每一外盒內件數	12
材質編號(12NC)	928050200630
淨重 (件)	0.112 kg
ILCOS Code	MRS/UB-35/930-H-E27-63.5/96/10

安全提示

- Use only with electronic control gear
- Control gear must include end-of-life protection (IEC61167, IEC 62035)
- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

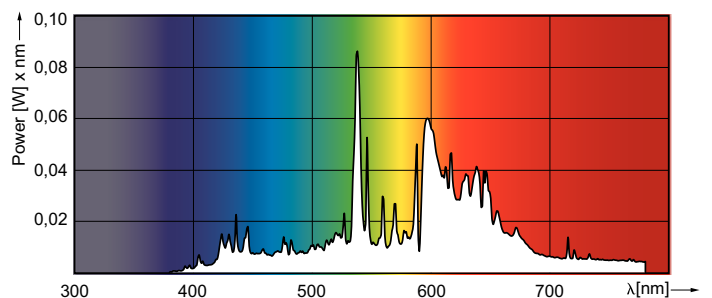
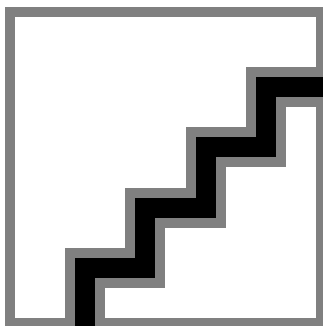
二维绘图



CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D

Product	D (max)	C (max)
MASTERC colour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D	65 mm	95 mm

光度数据



MASTERColour CDM-R Elite

壽命

