

PHILIPS

Lighting



MH-NaSc

MH 100W/640 E27 CL 1SL/24

這款鈉鈣複金屬燈是由氣體填充玻璃燈泡 (分為透明或內磨砂兩種) 和石英放電管所組成。

产品数据

基本資訊	
接口	E27 [E27]
操作位置	H [h]
至 5% 故障的使用時間 (標稱)	2000 h
至 20% 故障的使用時間 (標稱)	5000 h
至 50% 故障的使用時間 (標稱)	10000 h
系統說明	鈉 [-]

照明科技	
色碼	640 [CCT of 4000K]
光通量 (額定) (最小)	8730 lm
光通量 (額定) (標稱)	9700 lm
色彩名稱	冷白色 (CW)
流明維護量 2000 h (標稱)	75 %
流明維護量 5000 h (標稱)	60 %
色度座標 X (標稱)	375
色度座標 Y (標稱)	385
相關色溫 (標稱)	4200 K
光效 (額定) (標稱)	92 lm/W
演色性指數 (標稱)	65

運作和電氣	
功率 (額定) (最大)	- W
功率 (額定) (最小)	- W
Power (Rated) (Nom)	105 W
燈具啟動電流 (最大)	1.5 A

燈具電流 (EM) (標稱)	1.1 A
啟動供電電壓 (最大)	198 V
啟動峰值電壓 (最大)	2700 V
啟動供電電壓 (最小)	198 V
電壓 (最大)	110 V
電壓 (最小)	90 V
電壓 (標稱)	100 V

控制調光	
可調光	否

機械和殼體	
燈泡表層	透明
燈泡形狀	ED55 [ED 55mm]

應用	
汞 (Hg) 含量 (標稱)	10.2 mg
能源消耗 kWh/1000 h	110 kWh

燈具設計要求	
燈泡溫度 (最大)	450 °C
接口溫度 (最大)	250 °C

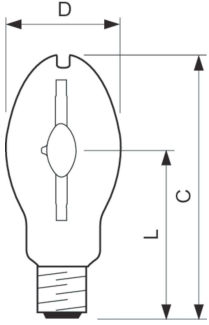
產品參數	
完整產品碼	871150021157600
訂購產品名稱	MH 100W/640 E27 CL 1SL/24

MH-NaSc

EAN/UPC - 產品	8711500211576
訂購代碼	928484500092
分子 - 各件數量	1
分子 - 每一外盒內件數	24

材質編號(12NC)	928484500092
淨重 (件)	0.073 kg

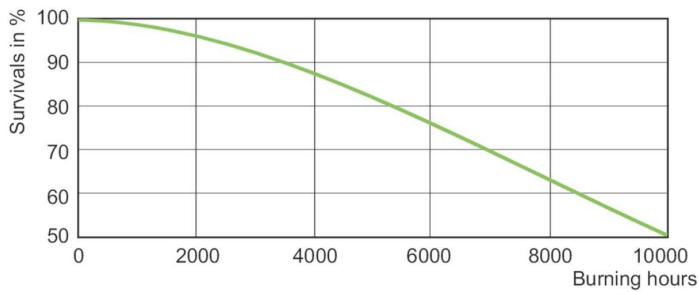
二维绘图



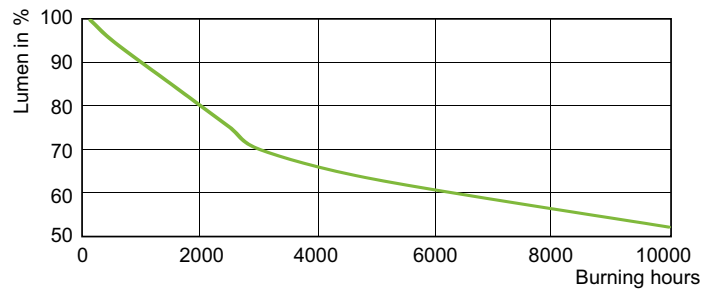
MH 100W/640 E27 CL

Product	D (max)	L (min)	C (max)
MH 100W/640 E27 CL 1SL/24	56 mm	83 mm	141 mm

壽命



LDLE_MH_0009-Life expectancy diagram



LDLM_MH_0010-Lumen maintenance diagram

