



# MASTER TL5 High Efficiency 高效率日光燈管

## MASTER TL5 HE 14W/865 SLV/40

直徑 16 mm 的螢光燈管

### 安全提示

• 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.

### 产品数据

| 基本資訊                       |                      |
|----------------------------|----------------------|
| 接口                         | G5 [ G5]             |
| 至 50% 故障預熱的使用時間 (標稱)       | 24000 h              |
| 功能                         | na [ Not Applicable] |
| 系統說明                       | 高效率                  |
| 額定 LSF (預熱 2000 小時), 3 小時  | 99 %                 |
| 額定 LSF (預熱 4000 小時), 3 小時  | 99 %                 |
| 額定 LSF (預熱 8000 小時), 3 小時  | 99 %                 |
| 額定 LSF (8000 小時), 3 小時     | 99 %                 |
| 額定 LSF (預熱 16000 小時), 3 小時 | 97 %                 |
| 額定 LSF (預熱 2000 小時), 3 小時  | 84 %                 |
| 照明科技                       |                      |
| 色碼                         | 865 [ CCT of 6500K]  |
| 光通量 (標稱)                   | 1250 lm              |
| 光通量 (額定) (標稱)              | 1125 lm              |

|                     |         |
|---------------------|---------|
| 色彩名稱                | 冷日光     |
| 光效 (於最大流明, 額定) (標稱) | 89 lm/W |
| 相關色溫 (標稱)           | 6500 K  |
| 光效 (額定) (標稱)        | 80 lm/W |
| 演色性指數 (最大)          | 85      |
| 演色性指數 (最小)          | 80      |
| 演色性指數 (標稱)          | 82      |
| 額定 SLMF (2000 小時)   | 96 %    |
| 額定 SLMF (4000 小時)   | 95 %    |
| 額定 SLMF (6000 小時)   | 94 %    |
| 額定 SLMF (8000 小時)   | 93 %    |
| 額定 SLMF (12000 小時)  | 92 %    |
| 額定 SLMF (16000 小時)  | 91 %    |
| 額定 SLMF (20000 小時)  | 90 %    |

# MASTER TL5 High Efficiency 高效率日光燈管

| 運作和電氣               |         |
|---------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom) | 14 W    |
| 燈具電流 (標稱)           | 0.165 A |
| 溫度                  |         |
| 設計溫度 (標稱)           | 35 °C   |
| 控制調光                |         |
| 可調光                 | 是       |
| 機械和殼體               |         |
| 接口資訊                | 綠色底座    |
| 應用                  |         |
| 能源效益標籤 (EEL)        | A+      |

| 汞 (Hg) 含量 (標稱)  | 1.4 mg                       |
|-----------------|------------------------------|
| 能源消耗 kWh/1000 h | 15 kWh                       |
| 產品參數            |                              |
| 完整產品碼           | 871150071009355              |
| 訂購產品名稱          | MASTER TL5 HE 14W/865 SLV/40 |
| EAN/UPC - 產品    | 8711500710093                |
| 訂購代碼            | 927926086555                 |
| 分子 - 各件數量       | 1                            |
| 分子 - 每一外盒內件數    | 40                           |
| 材質編號(12NC)      | 927926086555                 |
| 淨重 (件)          | 52.000 g                     |
| ILCOS Code      | FDH-14/65/1B-L/P-G5-16/550   |

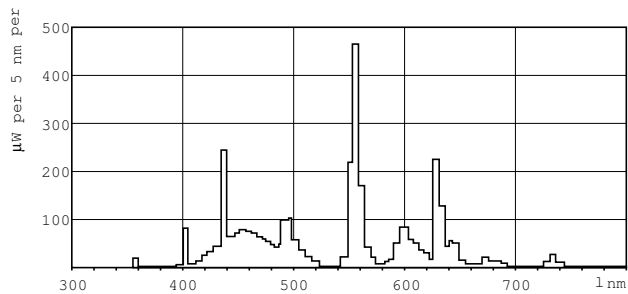
## 二维绘图



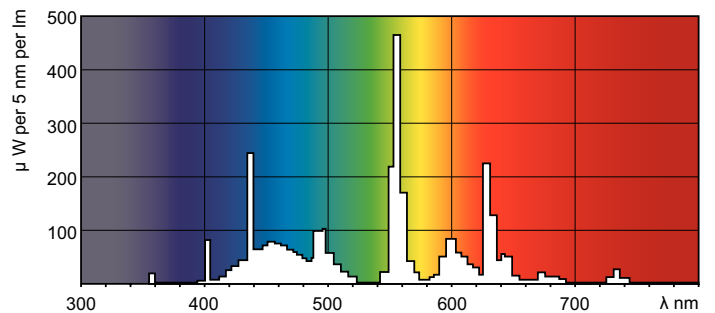
| Product                      | D (max) | A (max)  | B (max)  | B (min)  | C (max)  |
|------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| MASTER TL5 HE 14W/865 SLV/40 | 17 mm   | 549.0 mm | 556.1 mm | 553.7 mm | 563.2 mm |

## TL5 14W/865/GP HE

## 光度数据



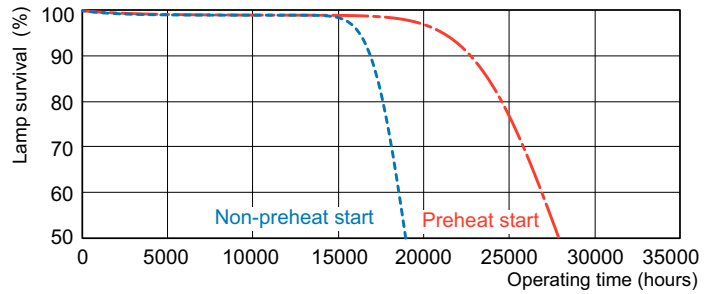
LDPB\_TL5-HE8\_865-Spectral power distribution B/W



LDPO\_TL5-HE8\_865-Spectral power distribution Colour

# MASTER TL5 High Efficiency 高效率日光燈管

## 壽命



LDLE\_TL5-HE8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-HE8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-HE8\_0001-Lumen maintenance diagram

