



MASTER LEDtube EM/ Mains T8

MAS LEDtube 1200mm UO 16W 830 T8

MASTER LEDtube của Philips tích hợp nguồn sáng LED vào hình dạng bóng đèn huỳnh quang kiểu truyền thống. Thiết kế độc đáo tái hiện hoàn hảo hình dạng của bóng đèn huỳnh quang truyền thống, đến nỗi khó phân biệt với đèn huỳnh quang. Đây là sản phẩm dành cho những ai đang tìm kiếm lựa chọn xứng đáng với giá trị đồng tiền trong phạm vi ngân sách có giới hạn, cũng như đang muốn thay thế bóng đèn cho hiệu ứng ánh sáng tốt hơn và tuổi thọ cao hơn.

Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Đế dui đèn | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Đấu RoHS | Ký hiệu RoHS |
| Tuổi thọ danh định (Danh định) | 50000 h |
| Chu kỳ bật/tắt | 200000X |
| B50L70 | 50000 h |

| Thông số kĩ thuật ánh sáng | |
|--|------------------|
| Mã màu | 830 [CCT 3000K] |
| Góc chùm sáng (Danh định) | 160 ° |
| Quang thông (Danh định) | 2300 lm |
| Quang thông (Định mức) (Danh định) | 2300 lm |
| Góc chùm sáng định mức | 160 ° |
| Nhiệt độ màu tương quan (Danh định) | 3000 K |
| Độ đồng nhất màu sắc | <6 |
| Chỉ số hoàn màu (Danh định) | 83 |
| LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định) | 70 % |

| Thông số vận hành và điện | |
|--|--------------|
| Tần số đầu vào | 50 đến 60 Hz |
| Công suất (Định mức) (Danh định) | 16 W |
| Dòng điện bóng đèn (Tối đa) | 75 mA |
| Dòng điện bóng đèn (Tối thiểu) | 68 mA |
| Thời gian khởi động (Danh định) | 0,5 s |
| Thời gian khởi động tới 60% ánh sáng (Danh định) | 0,5 s |
| Hệ số công suất (Danh định) | 0,9 |
| Điện áp (Danh định) | 220-240 V |

| Nhiệt độ | |
|---------------------------------|--------|
| Nhiệt độ môi trường (Tối đa) | 35 °C |
| Nhiệt độ môi trường (Tối thiểu) | -20 °C |
| Nhiệt độ lưu trữ (Tối đa) | 65 °C |
| Nhiệt độ lưu trữ (Tối thiểu) | -40 °C |
| Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định) | 55 °C |

MASTER LEDtube EM/Mains T8

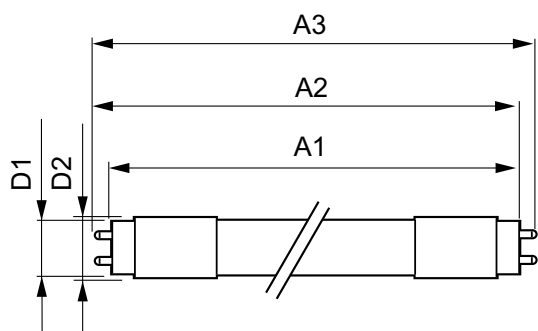
| Điều khiển và thay đổi độ sáng | |
|------------------------------------|---|
| Có thể điều chỉnh độ sáng | Không |
| Cơ khí và bộ vỏ | |
| Chiều dài sản phẩm | 1200 mm |
| Phê duyệt và Ứng dụng | |
| Nhân tiết kiệm năng lượng (EEL) | A++ |
| Sản phẩm tiết kiệm năng lượng | Có |
| Dấu phê duyệt | TUV Dấu CE Tuân thủ RoHS Chứng nhận KEMA Keur |
| Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h | 16 kWh |

| Thông số sản phẩm | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Mã sản phẩm đầy đủ | 871869668736900 |
| Tên sản phẩm khác | MAS LEDtube 1200mm UO 16W 830 T8 |
| EAN/UPC - Sản phẩm | 8718696687369 |
| Mã đơn hàng | 929001297802 |
| Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ | 1 |
| Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài | 10 |
| Số vật liệu (12 chữ số) | 929001297802 |
| Trọng lượng tịnh SAP (Bộ) | 0,251 kg |

Cảnh báo và An toàn

• LƯU Ý: Hiệu quả năng lượng tổng thể và phân phối ánh sáng của hệ thống sử dụng loại đèn này tùy thuộc vào thiết kế lắp đặt.

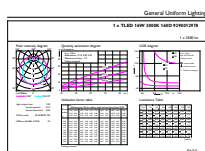
Bản vẽ kích thước



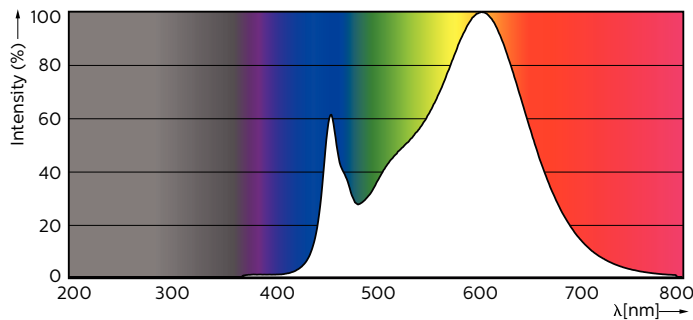
TLED 4ft 16W-36W 2300lm 160D 3000K G13ND

| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|----------------------------------|----------|-------|-----------|-----------|-----------|
| MAS LEDtube 1200mm UO 16W 830 T8 | 25,78 mm | 28 mm | 1198,2 mm | 1205,3 mm | 1212,4 mm |

Dữ liệu phân bố ánh sáng



LEDtube 1200mm UO 16W 830 T8



LEDtube 1200mm UO 16W 830 T8

MASTER LEDtube EM/Mains T8

Dữ liệu phân bố ánh sáng



Tuổi thọ

