



# MASTER LEDtube Mains T5

## MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5

Bóng Master LEDtube Mains T5 mới của Philips giúp dự án chiếu sáng của bạn trở nên đơn giản. Bạn không cần phải chú ý đến công nghệ của bộ điều khiển nữa. Nhờ thiết kế độc đáo, bạn có thể lắp bóng Master LEDtube Mains T5 của Philips vào bộ đèn đang được đấu nguồn trực tiếp. Thao tác thật đơn giản! Việc lắp bóng MASTER LEDtube Mains T5 của Philips cực an toàn, đáng tin cậy và dễ dàng. Đây là phương án thay thế lý tưởng cho đèn tuýp huỳnh quang tiêu chuẩn để tối đa hóa giá trị qua thời gian sử dụng sản phẩm nhờ khả năng tiết kiệm năng lượng cao và chi phí bảo trì thấp hơn.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Đế dui đèn	G5 [G5]
Tuổi thọ danh định	50.000 h
Chu kỳ bật/tắt	200.000
Công nghệ chiếu sáng	LED
Tham chiếu đo thông lượng	Sphere
Nhãn CE	Có
Tuân thủ RoHS	Có

### Thông tin kỹ thuật về đèn

Mã màu	840 [CCT of 4000K]
Góc chùm sáng (Danh định)	200 °
Quang thông	3.900 lm
Ký hiệu màu sắc	Trắng mát (CW)
Nhiệt độ màu tương ứng (Nom)	4000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	150 lm/W
Độ đồng nhất màu sắc	<6

Chỉ số hoàn màu (CRI)	80
LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định)	70 %
Giá trị nhấp nháy (PstLM)	1
Giá trị hiệu ứng chớp sáng (SVM)	0,4
Độ an toàn quang sinh học theo EN 62471	RG0

### Vận hành và điện

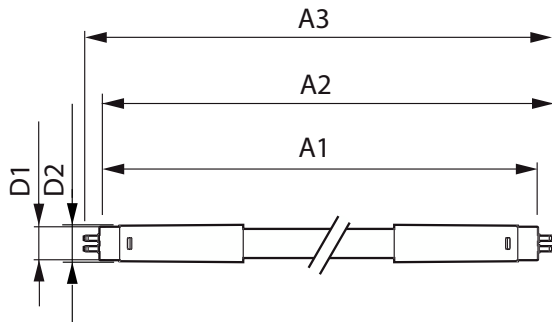
Tần số dòng	50 to 60 Hz
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz
Mức tiêu thụ điện	26 W
Dòng điện bóng đèn (Danh định)	125 mA
Công suất tương đương	49 W
Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Thời gian khởi động đạt đến 60% độ sáng	0,5 s
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0,92
Điện áp (Danh định)	220-240 V

# MASTER LEDtube Mains T5

Công suất đèn LED thay thế cho đèn huỳnh quang	49 W
<b>Nhiệt độ</b>	
Đã nhiệt độ màu ánh sáng	-20 đến +45°C
Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định)	65°C
<b>Điều khiển và điều chỉnh độ sáng</b>	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
<b>Cơ khí và vỏ đèn</b>	
Lớp hoàn thiện bóng đèn	Sương giá
Vật liệu bóng đèn	Thủy tinh
Chiều dài sản phẩm	1.500 mm
Hình dạng bóng đèn	Đèn tuýp, hai đầu
<b>Phê duyệt và ứng dụng</b>	
Mức tiết kiệm năng lượng	D
Sản phẩm tiết kiệm năng lượng	Có

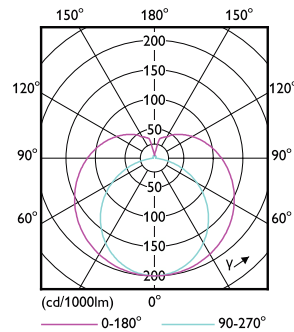
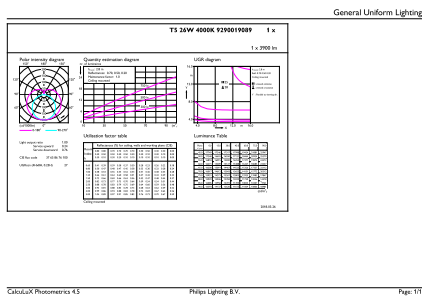
Đấu phê duyệt	Tuần thủ RoHS TUV Dấu CE Chứng chỉ KEMA Keur
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	26 kWh
Số đăng ký EPREL	652788
<b>Dữ liệu sản phẩm</b>	
Mã sản phẩm đầy đủ	871869681931900
Tên sản phẩm khác	MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5
Mã đơn hàng	929001908902
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	10
Số vật liệu (12NC)	929001908902
Tên sản phẩm đầy đủ	MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5
EAN/UPC - Vỏ	8718696819326
EAN/UPC - Product/Case	8718696819319

## Bản vẽ kích thước



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5	15,5 mm	17,1 mm	1.449 mm	1.456 mm	1.463 mm

## Dữ liệu phân bố ánh sáng

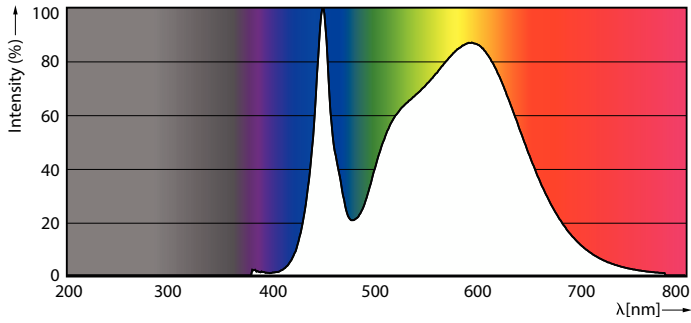


General uniform lighting - MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5

Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5

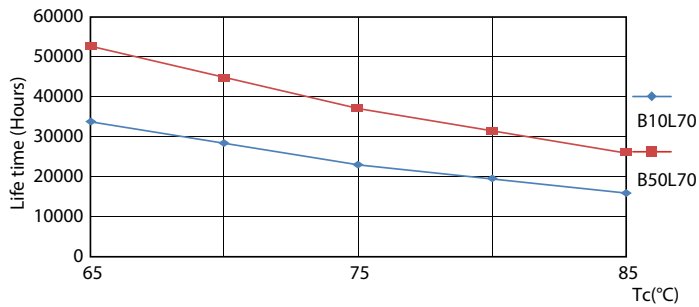
# MASTER LEDtube Mains T5

## Dữ liệu phân bố ánh sáng

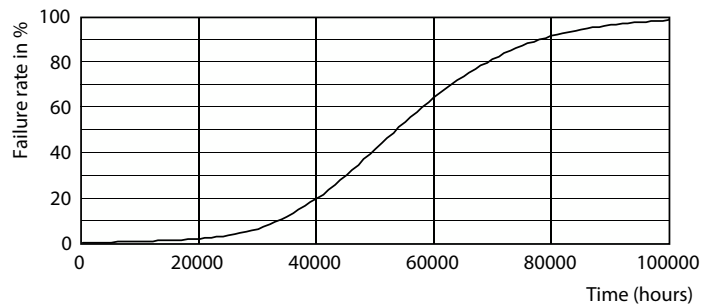


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5

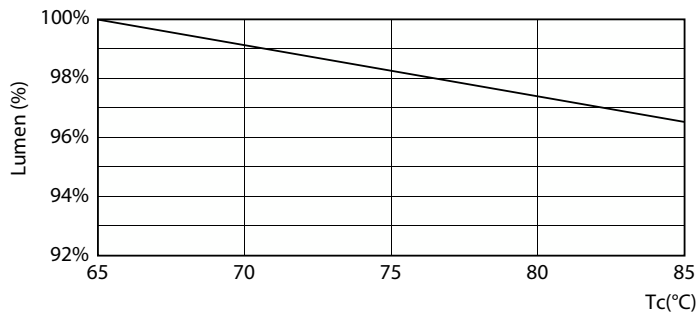
## Tuổi thọ



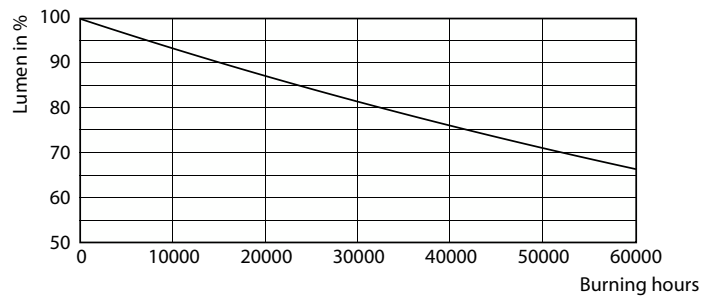
Life Expectancy Diagram



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5



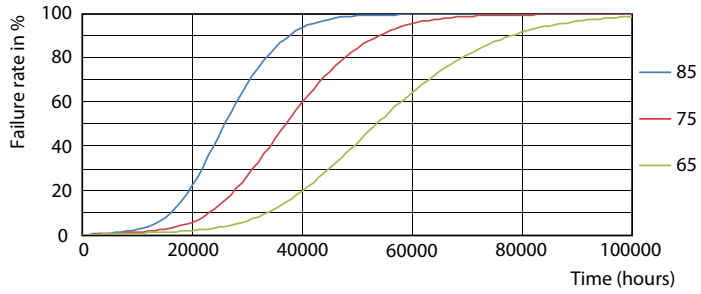
Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5

## MASTER LEDtube Mains T5

### Tuổi thọ



Life Expectancy Diagram

