

PHILIPS

Lighting



TL-D LIFEMAX Super 80

36 W G13 Cool white Linear fluorescent tube

Đèn TL-D LIFEMAX Super 80 cho quang hiệu cao hơn (số lumen trên mỗi watt) và độ hoàn màu tốt hơn so với màu tiêu chuẩn TL-D. Hơn nữa, đèn còn có hàm lượng thủy ngân thấp hơn. Có thể sử dụng cho các bộ đèn TL-D hiện có.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Đế dui đèn	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Tuổi thọ định mức	15.000 h
Tuổi thọ đến khi hỏng 50% (Danh định)	15.000 h

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Mã màu ánh sáng	840 [CCT of 4000K]
Tên gọi/Mô tả màu sắc ánh sáng	Trắng mát (CW)
Nhiệt độ màu (CCT)	4000 K
Hiệu suất phát quang định mức	90 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	82

Vận hành và điện	
Công suất	36 W
Dòng điện bóng đèn (Danh định)	0,440 A
Điện áp (Danh định)	103 V

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Có

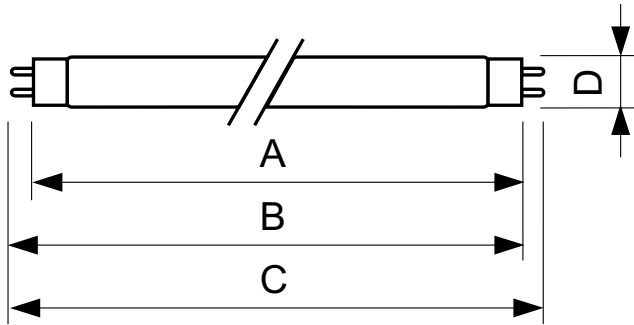
Cơ khí và vỏ đèn	
Hình dạng bóng đèn	T8
Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,140 kg

Phê duyệt và ứng dụng	
Hàm lượng thủy ngân (Hg) (Danh định)	2,0 mg

Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm đặt hàng	36 W G13 Cool white Linear fluorescent tube
Tên sản phẩm đầy đủ	36 W G13 Cool white Linear fluorescent tube
Mã sản phẩm đầy đủ	871150028561440
Mã đơn hàng	927982284036
Số vật liệu (12NC)	927982284036
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8711500285614
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	25
EAN/UPC - Vỏ	8711500285898

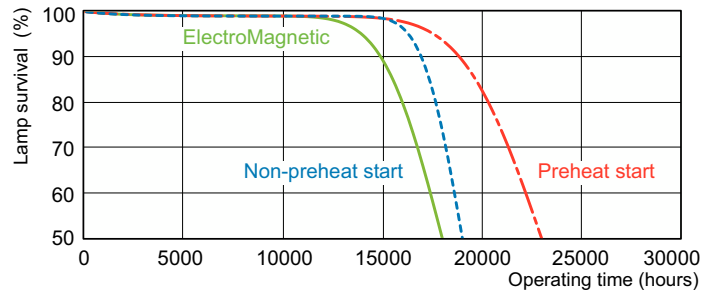
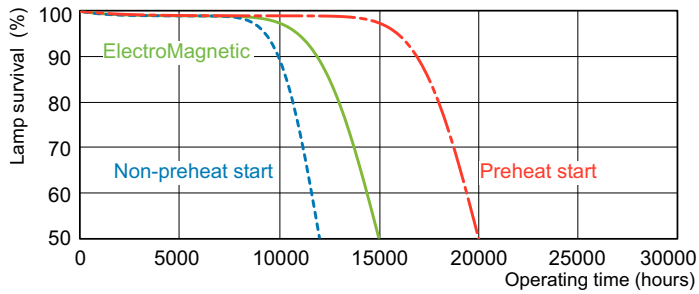
TL-D LIFEMAX Super 80

Bản vẽ kích thước



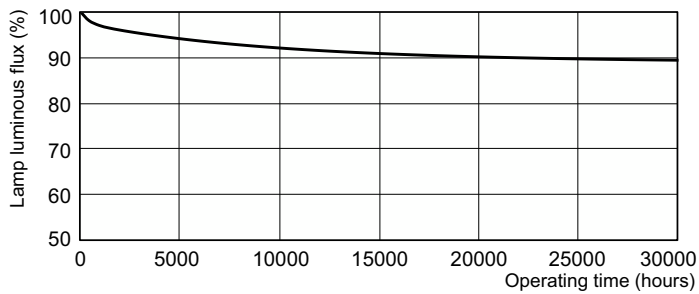
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
36 W G13 Cool white Linear fluorescent tube	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

Tuổi thọ



Life expectancy diagram - 3 hour cycle

Life expectancy diagram - 12 hour cycle



Lumen Maintenance Diagram - TL-D 36W/840 1SL/25

TL-D LIFEMAX Super 80

