



# MASTER TL-D Super 80

## MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25

La lámpara MASTER TL-D Super 80 ofrece un mayor flujo luminoso por watt y una mejor reproducción de color que los colores estándares de TL-D. Además, tiene un menor contenido de mercurio. La lámpara se puede utilizar en luminarias TL-D existentes.

### Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirará las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.

### Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Tapa-base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Consumo de energía	59,4 W
Referencia de medición de flujo	Sphere	Corriente de la lámpara (nominal)	0,670 A
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	15.000 hora(s)		
Información técnica sobre la luz		Controles y atenuación	
Código de color	830 [CCT of 3000K]	Regulable	Sí
Flujo luminoso	5.240 lm		
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Mecánica y carcasa	
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0,44	Forma del foco	T8
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	0,403		
Temperatura de color correlacionada	3000 K	Aprobación y aplicación	
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	90 lm/W	Clase de eficiencia energética	G
Índice de producción de color (IRC)	82	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	1,7 mg
		Consumo de energía kWh/1000 h	60 kWh
		Número de registro EPREL	423394

# MASTER TL-D Super 80

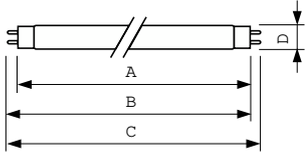
## Información del producto

Nombre del producto del pedido	MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25
Nombre del producto completo	MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25
Full EOC	871150063213540
Código del pedido	927922083023
N.º de material (12NC)	927922083023

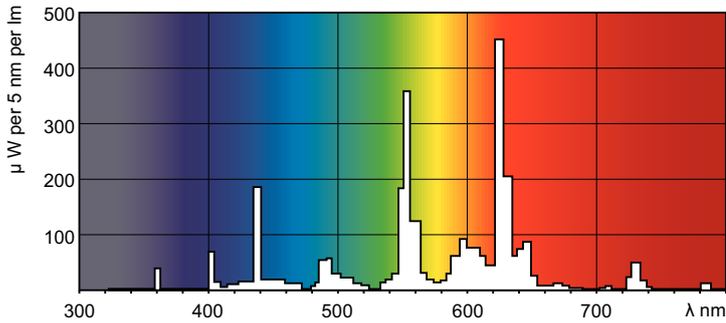
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8711500632135
Numerador: paquetes por caja externa	25
EAN/UPC - Caja	8711500632142

## Plano de dimensiones

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25	28 mm	1.500,0 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm

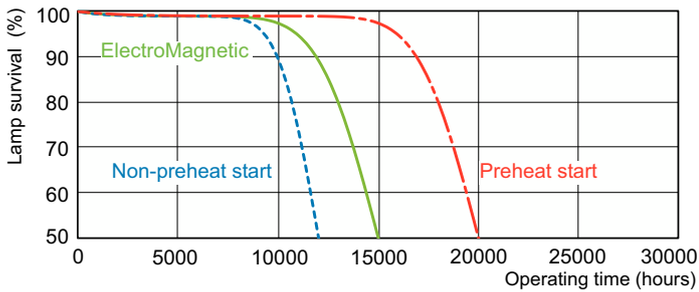


## Datos fotométricos

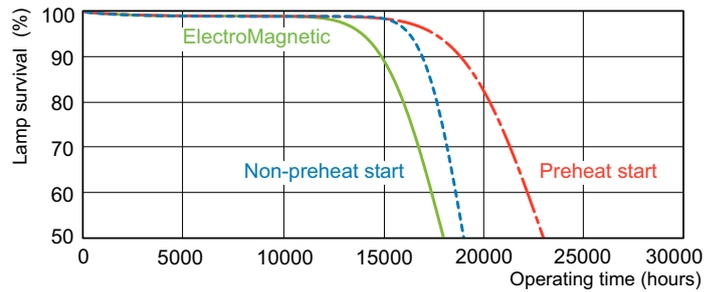


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25

## Lifetime



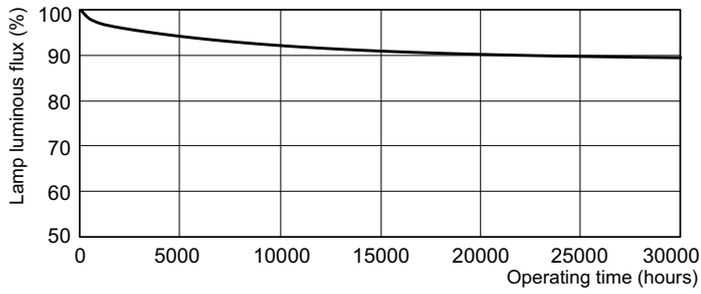
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25

# MASTER TL-D Super 80

## Lifetime



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25

