



# TL-D LIFEMAX Super 80

## TL-D 18W/840 1SL/25

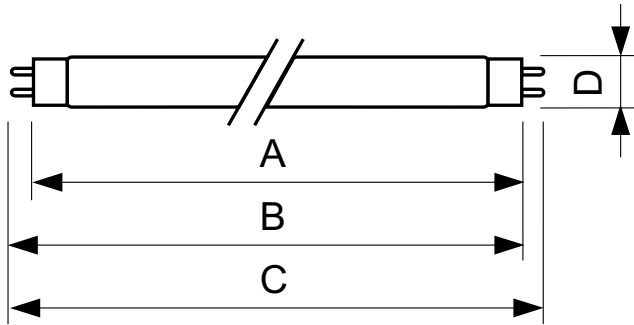
La lámpara TL-D LIFEMAX Super 80 ofrece un mayor flujo luminoso por watt y una mejor reproducción de color que los colores estándares de TL-D. Además, tiene un menor contenido de mercurio. La lámpara se puede utilizar en luminarias TL-D existentes.

### Datos del producto

Información general		Mecánica y carcasa	
Tapa-base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Forma del foco	T8
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	13,000 hora(s)	Peso neto (pieza)	70.800 g
Información técnica sobre la luz		Aprobación y aplicación	
Código de color	840 [CCT of 4000K]	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	2.0 mg
Designación de color	Blanco frío (CW)	Información del producto	
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K	Nombre del producto del pedido	TL-D 18W/840 1SL/25
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	75 lm/W	Nombre del producto completo	TL-D 18W/840 1SL/25
Índice de producción de color (IRC)	82	Full EOC	871150028560740
Operación y aspectos eléctricos		Código del pedido	927980284040
Consumo de energía	18 W	N.º de material (12NC)	927980284040
Corriente de la lámpara (nominal)	0.360 A	Numerador: cantidad por paquete	1
Voltaje (nominal)	59 V	EAN/UPC: producto/caja	8711500285607
Controles y atenuación		Numerador: paquetes por caja externa	25
Regulable	Sí	EAN/UPC - Caja	8711500285812

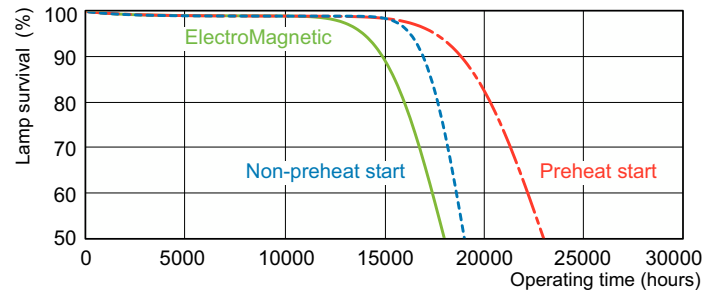
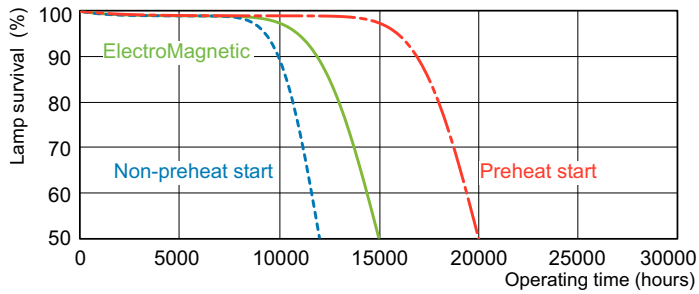
# TL-D LIFEMAX Super 80

## Plano de dimensiones



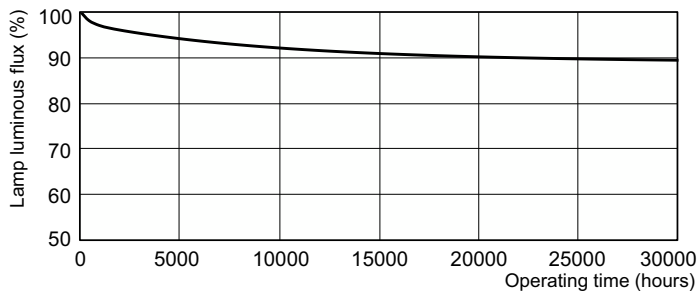
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W/840 1SL/25	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

## Lifetime



Life expectancy diagram - 3 hour cycle

Life expectancy diagram - 12 hour cycle



Lumen Maintenance Diagram - TL-D 18W/840 1SL/25

## TL-D LIFEMAX Super 80

