



Iluminación fluorescente eficiente con reproducción de color mejorada

TL-D LIFEMAX Super 80

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.

Beneficios

- Buena reproducción de color
- Eficacia relativamente alta, tanto inicial como durante la vida útil de la lámpara, con gran conservación del flujo luminoso
- Crea ambientes con blanco cálido o luz de día fría

Características

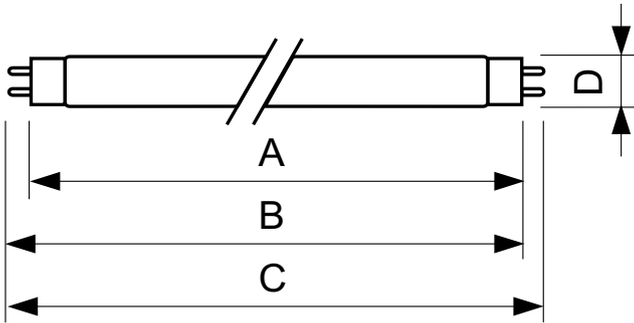
- Revestimiento fluorescente de 3 bandas altamente eficiente
- Producción inicial de luz alta en comparación con colores estándares
- Bajo contenido de mercurio
- Se puede utilizar con dispositivo de control convencional o electrónico
- Se obtiene una mayor eficacia con control electrónico

Aplicaciones

- Apta para uso en una amplia variedad de luminarias para lámparas fluorescentes TL-D para aplicaciones destinadas al uso por parte de personas, como escuelas, oficinas, comercios, fábricas, etc.

TL-D LIFEMAX Super 80

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W/830 1SL/25	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm
TL-D 18W/840 1SL/25	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm
TL-D 36W/830 1SL/25	28 mm	1,199.4 mm	1,206.5 mm	1,204.1 mm	1,213.6 mm
TL-D 36W/840 1SL/25	28 mm	1,199.4 mm	1,206.5 mm	1,204.1 mm	1,213.6 mm

Información general	
Tapa-base	G13
Controles y atenuación	
Regulable	Sí
Mecánica y carcasa	
Forma del foco	T8
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	2.0 mg

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Designación de color	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)
927980283040	TL-D 18W/830 1SL/25	Blanco cálido (WW)	3000 K	83	75 lm/W
927980284040	TL-D 18W/840 1SL/25	Blanco frío (CW)	4000 K	82	75 lm/W

Order Code	Full Product Name	Designación de color	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)
927982283040	TL-D 36W/830 1SL/25	Blanco cálido (WW)	3000 K	83	90 lm/W
927982284040	TL-D 36W/840 1SL/25	Blanco frío (CW)	4000 K	82	90 lm/W

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
927980283040	TL-D 18W/830 1SL/25	0.360 A	59 V	18 W
927980284040	TL-D 18W/840 1SL/25	0.360 A	59 V	18 W

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
927982283040	TL-D 36W/830 1SL/25	0.440 A	103 V	36 W
927982284040	TL-D 36W/840 1SL/25	0.440 A	103 V	36 W

TL-D LIFEMAX Super 80

