



Lámparas potentes y ultradelgadas

T5 High Output

Las lámparas Philips T5 HO son respetuosas con el medioambiente, ultradelgadas, presentan un flujo luminoso extraordinaria y una mayor vida útil.

Beneficios

- Reduce el impacto en el medio ambiente con un bajo contenido de mercurio, una excelente eficiencia energética, una vida útil prolongada y menos uso de materiales.
- Período de garantía: 36 meses.
- Conserva un 95 % del flujo luminoso.

Características

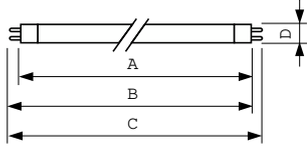
- Reducción de costos de mantenimiento y eliminación.
- Larga vida útil para disfrutar de un ciclo prolongado antes de reemplazar las lámparas.
- 35 000 horas de vida útil promedio nominal*.
- Hasta un 70 % más lúmenes que las lámparas Standard T5 estándar.
- Conserva un 95 % del flujo luminoso.
- Reduce el impacto en el medio ambiente; bajo contenido de mercurio, eficiencia energética, vida útil prolongada y menos material.
- Solo 1,4 mg de mercurio, el nivel más bajo de la industria.
- Con solo 12 picogramos por hora de flujo luminoso†, estas lámparas ofrecen una mayor libertad de diseño y ayudan a superar los requerimientos LEED◇.
- 24, 39, 54 y 80 W con temperaturas de color de 3000, 3500, 4100, 5000 y 6500.

Aplicaciones

- Ideal para grandes y medianas alturas en aplicaciones de industrias y comercios.

T5 High Output

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
39W/835 Min Bipin T5 HO ALTO UNP	17 mm	849.0 mm	856.1 mm	853.7 mm	863.2 mm
39W/841 Min Bipin T5 HO ALTO UNP	17 mm	849.0 mm	856.1 mm	853.7 mm	863.2 mm
F54T5/865/HO/ALTO 40PK	17 mm	1,149.0 mm	1,156.1 mm	1,153.7 mm	1,163.2 mm

Información general

Tapa-base G5

Información técnica sobre la luz

Índice de producción de color (IRC) 82

Controles y atenuación

Regulable Sí

Mecánica y carcasa

Forma del foco T5

Aprobación y aplicación

Contenido de mercurio (Hg) (nominal) 1.4 mg

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Designación de color	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
927992683522	39W/835 Min Bipin T5 HO ALTO UNP	Blanco (WH)	3500 K	82 lm/W	3,500 lm
927992684022	39W/841 Min Bipin T5 HO ALTO UNP	Blanco frío (CW)	4100 K	82 lm/W	3,500 lm

Order Code	Full Product Name	Designación de color	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
927993186522	F54T5/865/H O/ALTO 40PK	luz natural fría	6300 K	77 lm/W	4,650 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Consumo de energía
927992683522	39W/835 Min Bipin T5 HO ALTO UNP	0.325 A	38.0 W
927992684022	39W/841 Min Bipin T5 HO ALTO UNP	0.325 A	38.0 W

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Consumo de energía
927993186522	F54T5/865/HO/ALTO 40PK	0.455 A	54.1 W

T5 High Output

