



Lámparas ultradelgadas, potentes y respetuosas con el medio ambiente

T5 Standard

Las lámparas fluorescentes T5 de Philips con tecnología de lámpara ALTO® ofrecen mayores ahorros de energía y baja toxicidad en un perfil delgado.

Beneficios

- Período de garantía de Philips T5: 36 meses.
- Solución de iluminación sustentable: bajo contenido de mercurio.
- El perfil ultradelgado permite más flexibilidad en el diseño.

Características

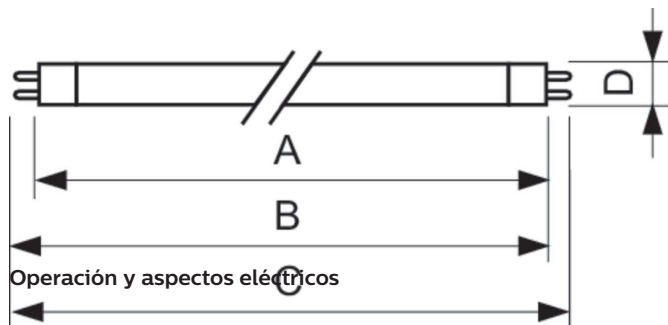
- La menor cantidad de mercurio, combinado con la eficiencia energética y una larga vida útil, reduce el impacto en el medio ambiente.
- Los extremos verdes indican que estás usando lámparas ALTO® respetuosas con el medio ambiente.
- Solo 1,4 mg de mercurio por lámpara.
- Lámpara y balasto de perfil delgado.
- Funciona solo con balastos electrónicos de encendido programado.
- Disponible en 14, 21 y 28 W con temperaturas de color de 3000, 3500 y 4100.

Aplicaciones

- Ideal para iluminación general, decorativa y arquitectónica en oficinas, comercio, hoteles, escuelas y hospitales.

T5 Standard

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
28W/830 Min Bipin T5 HE ALTO UNP/40	17 mm	1,149.0 mm	1,156.1 mm	1,153.7 mm	1,163.2 mm
28W/841 Min Bipin T5 HE ALTO UNP/40	17 mm	1,149.0 mm	1,156.1 mm	1,153.7 mm	1,163.2 mm
F35T5/830 40PK	17 mm	1,449.0 mm	1,456.1 mm	1,453.7 mm	1,463.2 mm
F35T5/841 40PK	17 mm	1,449.0 mm	1,456.1 mm	1,453.7 mm	1,463.2 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	Eficacia lumínica	Flujo luminoso
			correlacionada (nominal)	(promedio)	
927990683022	28W/830	Blanco cálido	3000 K	96 lm/W	2,900 lm
	Min Bipin T5 (WW)				
	HE ALTO				
	UNP/40				

Order Code	Full Product Name	Designación de color	Temperatura de color	Eficacia lumínica	Flujo luminoso
			correlacionada (nominal)	(promedio)	
927990684022	28W/841	Blanco frío	4100 K	96 lm/W	2,900 lm
	Min Bipin T5 (CW)				
	HE ALTO				
	UNP/40				

