



# T5 Preheat

## F13T5/CW PH 25PK

Las lámparas fluorescentes T5 de Philips son lámparas increíblemente potentes, respetuosas con el medio ambiente, con una larga vida útil y un perfil ultradelgado. Esto se traduce en costos de mantenimiento y eliminación reducidos y también permite el uso de luminarias más pequeñas, lo que lleva a tener limpio y despejado el cielo.

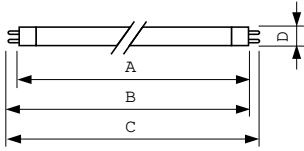
### Datos del producto

Información general		Mecánica y carcasa	
Tapa-base	G5	Forma del foco	T5
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	8,000 hora(s)	Peso neto (pieza)	40.200 g
Información técnica sobre la luz		Aprobación y aplicación	
Código de color	33-640	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	4.4 mg
Flujo luminoso	930 lm	Consumo energético kWh/1000 h	14 kWh
Designación de color	Blanco frío (CW)	Información del producto	
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4100 K	Nombre del producto del pedido	F13T5/CW PH 25PK
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	71 lm/W	Nombre del producto completo	F13T5/CW PH 25PK
Índice de producción de color (IRC)	60	Código del pedido	928001503332
Operación y aspectos eléctricos		N.º de material (12NC)	928001503332
Consumo de energía	13.0 W	Numerador: cantidad por paquete	1
Corriente de la lámpara (nominal)	0.170 A	EAN/UPC: producto/caja	046677115142
Voltaje (nominal)	90 V	Numerador: paquetes por caja externa	25
Controles y atenuación		EAN/UPC - Caja	50046677115147
Regulable	Sí		

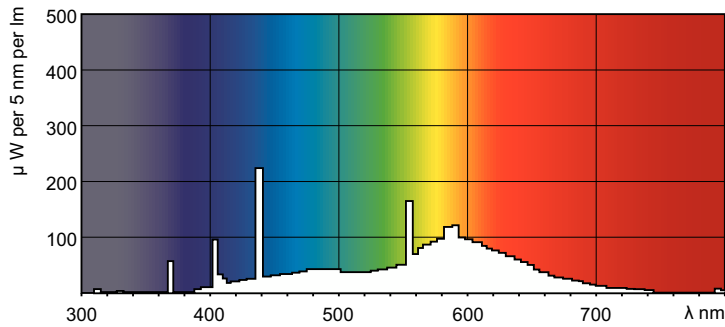
## T5 Preheat

### Plano de dimensiones

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
F13T5/CW PH 25PK	16 mm	516.9 mm	524.0 mm	521.6 mm	531.1 mm



### Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - F13T5/CW PH 25PK

