



Fiabilidad y rendimiento extraordinarios.

T5 TuffGuard recubierta

Al elegir la lámpara fluorescente Philips TuffGuard™ con tecnología de lámpara ALTO®, reduces el impacto en el medio ambiente, al tiempo que el recubrimiento ayuda a proteger a tus clientes, empleados y reputación. Las lámparas fluorescentes Philips TuffGuard™ cumplen con los requerimientos de sostenibilidad porque reducen el impacto en el medio ambiente con un bajo contenido de mercurio, bajo consumo y larga duración. Los casquillos terminales ecológicos patentados significan que utilizas la tecnología de bajo mercurio ALTO. El recubrimiento grueso de 16 mils de las lámparas fluorescentes TuffGuard™ forma un sello de protección de extremo a extremo, y su duración está garantizada durante toda la vida útil nominal promedio de la lámpara bajo ciertas condiciones

Beneficios

- Solución de iluminación sostenible: las lámparas Philips TuffGuard reducen el impacto en el medio ambiente con un bajo contenido de mercurio.
- · Bajo consumo para un futuro más sustentable y radiante
- Duración prolongada para ayudar a disminuir los costos de mantenimiento y reducir los deshechos.

T5 TuffGuard recubierta

Características

- · Mantiene contenido el vidrio roto.
- · El recubrimiento no se pone amarillo, agrieta o descascara.
- Reduce el impacto en el medio ambiente: bajo contenido de mercurio, bajo consumo, larga vida útil.
- Garantía: se garantiza que el recubrimiento durará toda la vida útil nominal promedio de la lámpara.
- Se debe colocar una pantalla o proteger la luz de alguna manera en las áreas de servicio y procesamiento de alimentos.
- 8, 13, 14, 21, 24, 28, 35, 54 W con temperaturas de color de 3 000, 3 500, 4 100 y 5 000

Aplicaciones

· Ideal para procesamiento/servicios de alimentos, fábricas y hospitales

Advertencias y seguridad

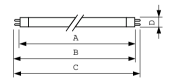
· Se recomienda utilizar todas las lámparas HO únicamente en sistemas abiertos.

Versions



LPPR TL5-HO8

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
F54T5/841/HO/ALTO TG	17 mm	1,149.0 mm	1,156.1 mm	1,153.7 mm	1,163.2 mm
40PK					
F54T5/850/HO/ALTO TG	17 mm	1.149.0 mm	1.156.1 mm	1.153.7 mm	1.163.2 mm

T5 TuffGuard recubierta

Información general	
Tapa-base	G5
Información técnica sobre la luz	
Índice de producción de color (IRC)	82
Operación y aspectos eléctricos	
Corriente de la lámpara (nominal)	0.455 A
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

			Temperatura de Eficacia		
			color	lumínica	
	Full Product	Designación	correlacionada	(promedio)	Flujo
Order Code	Name	de color	(nominal)	(nominal)	luminoso
927893184102	F54T5/841/H	Blanco frío	4100 K	83 lm/W	5,000 lm
	O/ALTO TG	(CW)			
	40PK				

			Temperatura de	Eficacia	
			color	lumínica	
	Full Product	Designación	correlacionada	(promedio)	Flujo
Order Code	Name	de color	(nominal)	(nominal)	luminoso
927893185001	F54T5/850/H	luz natural	5000 K	80 lm/W	4,800 lm
	O/ALTO TG				

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
927893184102	F54T5/841/HO/ALTO TG 40PK	54 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
927893185001	F54T5/850/HO/ALTO TG	54.1 W



© 2025 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no hace ninguna representación ni garantía respecto de la precisión o integridad de la información incluida en el presente y no será responsable de ninguna acción que se tome sobre la base de esta. La información presente en este documento no está pensada como una oferta comercial y no forma parte de ningún presupuesto o contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.