



MASTER PL-S 2 Pin

MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S es una lámpara fluorescente compacta de potencia baja y eficaz, que se usa típicamente con fines decorativos y de orientación. La tecnología de puente original inventada por Philips garantiza un rendimiento óptimo en la aplicación, lo que brinda una mayor iluminación y eficacia que con la tecnología de curvatura. La versión de 2 pines está diseñada para funcionar con control electromagnético y cuenta con una base de lámpara a presión

Advertencias y seguridad

- Usar únicamente con dispositivo de control electromagnético
- Las características eléctricas y técnicas de la lámpara se ven afectadas por las condiciones de funcionamiento, es decir, la temperatura ambiente y la posición de funcionamiento de la lámpara
- No es posible regular la intensidad
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevuala a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.

Datos del producto

Información general		Eficacia lumínica (promedio) (nominal)		67 lm/W
Tapa-base	G23 [G23]	Índice de producción de color (IRC)	82	
Referencia de medición de flujo	Sphere	Operación y aspectos eléctricos		
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	10,000 hora(s)	Consumo de energía	8.8 W	
Información técnica sobre la luz		Corriente de la lámpara (nominal)	0.170 A	
Código de color	827 [CCT of 2700K]	Controles y atenuación		
Flujo luminoso	600 lm	Regulable	No	
Designación de color	Blanco incandescente	Aprobación y aplicación		
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0.463	Clase de eficiencia energética	G	
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	0.42			
Temperatura de color correlacionada	2700 K			

MASTER PL-S 2 Pin

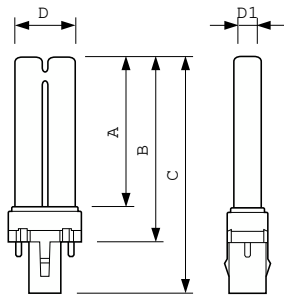
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	1.4 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	1.4 mg
Consumo de energía kWh/1000 h	9 kWh
Número de registro EPREL	423588

Información del producto

Nombre del producto del pedido	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX
Nombre del producto completo	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX
Full EOC	871150026079670

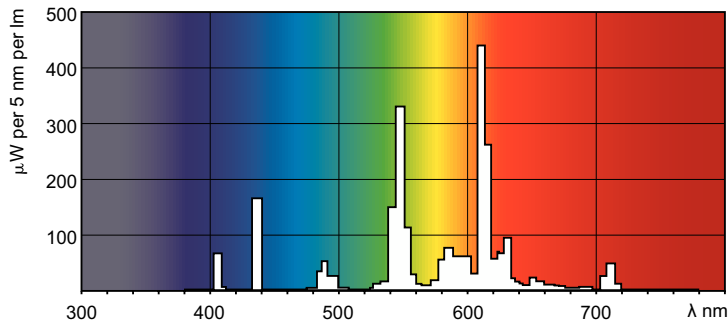
Código del pedido	927936082711
N.º de material (12NC)	927936082711
Código local	151175
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8711500260796
Numerador: paquetes por caja externa	50
EAN/UPC - Caja	8711500260819

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm

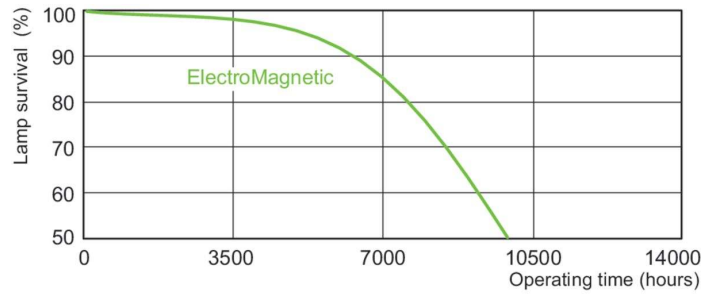
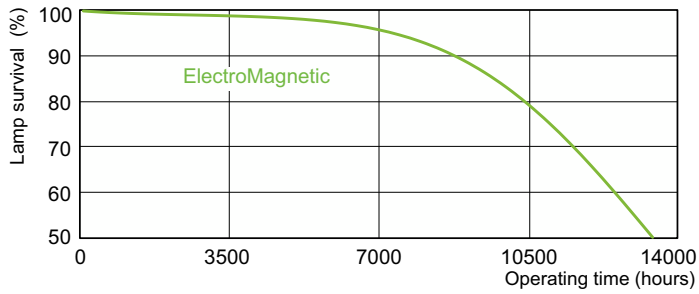
Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

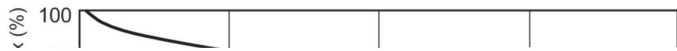
MASTER PL-S 2 Pin

Lifetime



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

