



MASTER PL-C 4 Pin



MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX

Philips MASTER PL-C 4 Pin es una eficiente lámpara fluorescente compacta de nivel de vatios medio, utilizada normalmente en downlights generales para aplicaciones en comercios, hostelería y oficinas. La tecnología puente original inventada por Philips garantiza un rendimiento óptimo en la aplicación, lo que permite más luz y mayor eficacia que la tecnología doblada. La versión de 4 patillas se ha diseñado para su uso en equipos de control HF con precaldeo integrado y se proporciona con un casquillo enchufable/extraíble.

Advertencias y seguridad

- Las condiciones de funcionamiento -es decir, la posición de funcionamiento y la temperatura ambiente de la lámpara, y también el equipo de control de HF aplicado- influyen en las características eléctricas y técnicas de la luz de la lámpara
- Menor vida útil de la lámpara cuando se enciende y apaga a menudo y los electrodos no están bien precalentados
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Datos del producto

Información general		Índice de reproducción cromática (IRC)	
Base del casquillo	G24Q-1 [G24q-1]	Índice de reproducción cromática (IRC)	82
Referencia de medición de flujo	Sphere	Operativos y eléctricos	
Datos técnicos de la luz		Consumo de energía	10,4 W
Código de color	830 [CCT of 3000K]	Corriente de lámpara (nom.)	0,190 A
Flujo luminoso	600 lm	Controles y regulación	
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Regulable	Sí
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,44	Aprobación y aplicación	
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,403	Clase de eficiencia energética	G
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K	Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	1,4 mg
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	60 lm/W		

MASTER PL-C 4 Pin

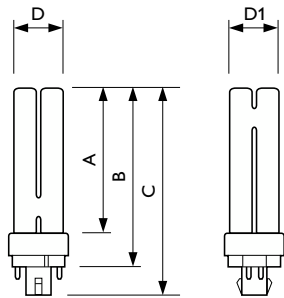
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consumo energético kWh/1000 h	11 kWh
Número de registro EPREL	423296

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX
Nombre completo del producto	MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX
Full EOC	871150062329470

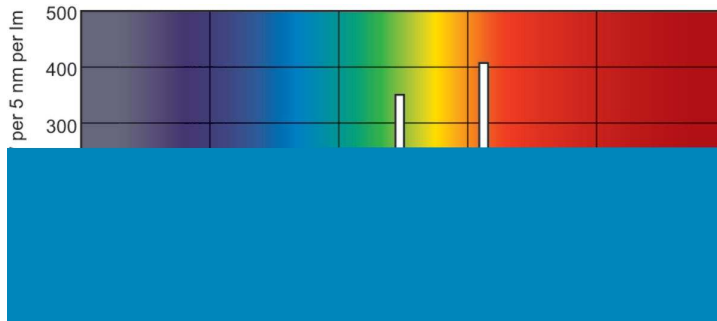
Código de pedido	62329470
Código 12NC	927907083040
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500623294
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	50
Embalaje con código EAN/UPC	8711500711021

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	75,5 mm	95,0 mm	109,9 mm

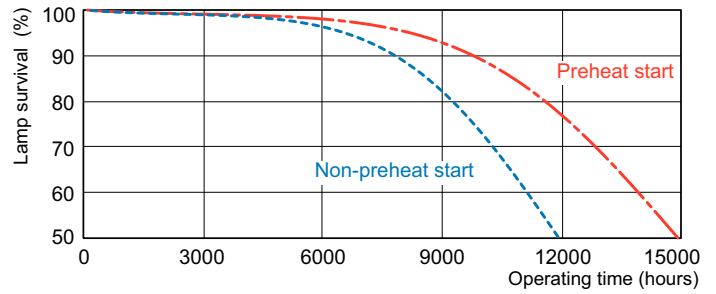
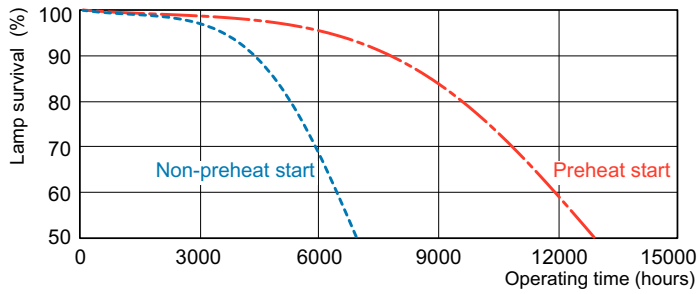
Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX

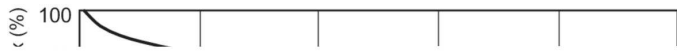
MASTER PL-C 4 Pin

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX

