



MASTER PL-C 4 Pin



MASTER PL-C 26W/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

Base del casquillo	G24Q-3 [G24q-3]
Referencia de medición de flujo	Sphere

Datos técnicos de la luz

Código de color	830 [CCT of 3000K]
Flujo luminoso	1.800 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,44
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,403
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	67 lm/W

Índice de reproducción cromática (IRC)	81
--	----

Operativos y eléctricos

Consumo de energía	27,4 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,335 A

Controles y regulación

Regulable	Sí
-----------	----

Aprobación y aplicación

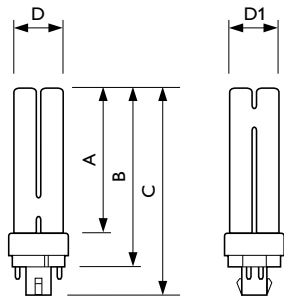
Clase de eficiencia energética	G
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	1,4 mg

MASTER PL-C 4 Pin

Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consumo energético kWh/1000 h	28 kWh
Número de registro EPREL	423305
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX
Nombre completo del producto	MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX
Full EOC	871150062335570

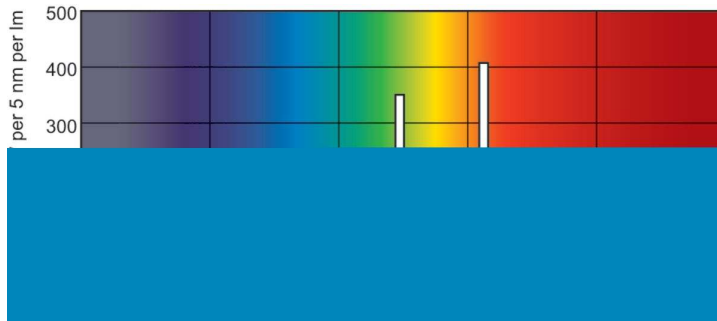
Código de pedido	62335570
Código 12NC	927907383040
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500623355
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	50
Embalaje con código EAN/UPC	8711500716040

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	130,5 mm	149,0 mm	163,9 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C 4 Pin

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

