



MASTER PL-L 4 Patillas

MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L Polar es una lámpara fluorescente compacta lineal de media a alta potencia, para luminarias de techo de iluminación general de aplicaciones para comercios, hostelería y oficinas que exigen mayores niveles de iluminación. 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. Se ha diseñado para su uso en equipos de control HF electromagnéticos y electrónicos y se proporciona con un casquillo enchufable/extraíble.

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	2G11 [2G11]
Fallos vida útil hasta 10% (nom.)	10000 h
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	15000 h
Fallos vida útil hasta el 50% precalentamiento (nom.)	20000 h
Descripción del sistema	na [-]
SSF 2.000 h nom, ciclo 3 h	99 %
LSF 4.000 h nom, ciclo 12 h	98 %
LSF 6.000 h nom, ciclo 12 h	96 %
SSF 8.000 h nom, ciclo 3 h	94 %
SSF 12.000 h nom, ciclo 3 h	80 %
LSF preald 2.000h nom, 3h	99 %
LSF preald 4.000h nom, 3h	99 %
LSF preald 6.000h nom, 3h	98 %
LSF preald 8.000h nom, 3h	97 %
LSF preald 16.000h nom, 3h	82 %

LSF preald 20.000h nom, 3h	50 %
Datos técnicos de la luz	
Código de color	840 [CCT de 4000 K (841)]
Flujo lumínico (nom.)	1800 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	1800 lm
Designación de color	Blanco frío (CW)
Temperatura del color con correlación (nom.)	4000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	75 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	82
LLMF 2000h nominal, horiz.	94 %
LLMF 4000h nominal, horiz.	93 %
LLMF 6000h nominal, horiz.	92 %
LLMF 8000h nominal, horiz.	91 %
LLMF 12000h nominal, horiz.	90 %
LLMF 16000h nominal, horiz.	90 %
LLMF 20000h nominal, horiz.	90 %

MASTER PL-L 4 Patillas

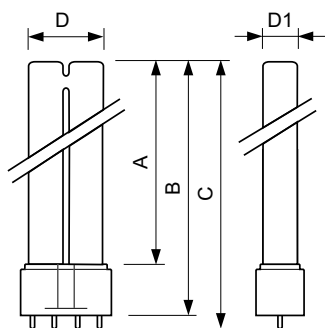
Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	24,0 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,345 A
Temperatura	
Temperatura de diseño (nom.)	30 °C
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	4P [4 Patillas]
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	2,0 mg

Consumo energético kWh/1000 h	26 kWh
Datos de producto	
Código de producto completo	871150070672040
Nombre de producto del pedido	MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25
EAN/UPC - Producto	8711500706720
Código de pedido	70672040
Local Code	PHPLL2484
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	25
N.º de material (12NC)	927903208470
Peso neto (pieza)	82,000 g
ILCOS Code	FSD-24/40/1B-E-2G11

Advertencias y seguridad

- Las condiciones de funcionamiento -es decir, la posición, la temperatura ambiente de la lámpara y también el equipo de control 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.

Plano de dimensiones

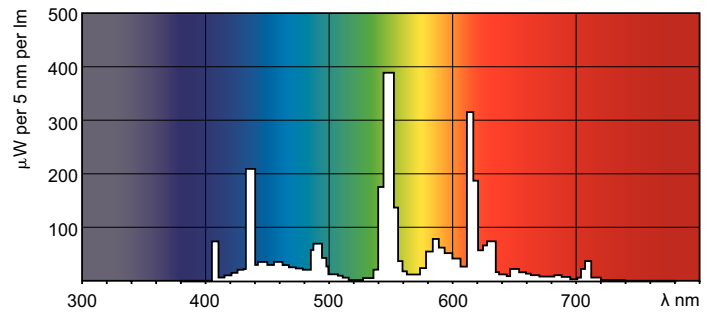
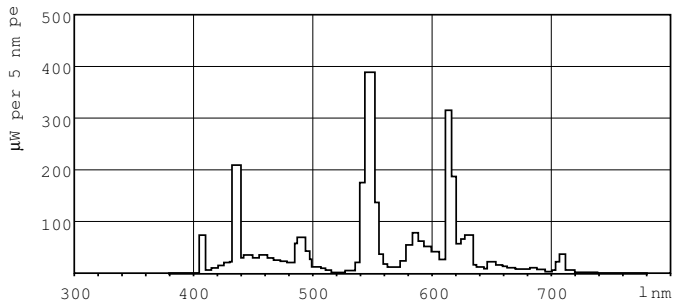


PL-L 24W/840/4P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	289,2 mm	315 mm	321,6 mm

MASTER PL-L 4 Patillas

Datos fotométricos



Designación de color /840

Designación de color /840

