



¡Un 10-15 % más de eficacia!

MASTER PL-C 2 Pin

MASTER PL-C es una lámpara fluorescente compacta de potencia media y eficaz, que se usa típicamente en luces descendentes generales para aplicaciones en comercios, hotelería y oficinas. 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 dispositivos electromagnéticos y cuenta con una base de lámpara a presión.

Beneficios

- Rendimiento óptimo de la luz para funcionamientos cortos o largos por cada interrupción de encendido
- Múltiples opciones de color de luz
- Buena reproducción de color (IRC >80)

Características

- Base de 2 pines con una carcasa que cuenta con un cebador instantáneo especial
- Tecnología trifósforo fluorescente
- Poco deterioro de la luz durante la vida útil de la lámpara

Aplicaciones

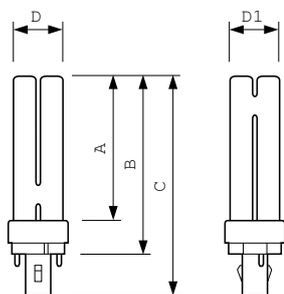
- Diseñada para iluminación general o complementaria en ambientes profesionales o del hogar
- Luces descendentes empotradas o de montaje sobre superficie, unidades de pared, lámparas de mesa y lámparas colgantes

MASTER PL-C 2 Pin

Versions



Plano de dimensiones



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 26W/840/2P 1CT/5X10CC	27,1 mm	27,1 mm	130,5 mm	149,0 mm	171,4 mm

