



Fluorescentes Compactas
No Integradas

*Lámparas fluorescentes
de diseño compacto
para operar en equipos
electrónicos.*

PL C 4 pines



Óptimo desempeño y larga vida útil

Las lámparas PL C 4 pines tienen un excelente flujo luminoso y una larga vida útil.

Características

- Excelente reproducción de color (CRI 82%).
- Ambientalmente responsables.
- Atenuables.
- Utilizan balastos electrónicos.
- Largos periodos de operación.
- Excelente mantenimiento luminoso.

Aplicaciones

- Iluminación general como pasillos, lobbies y áreas comunes en oficinas, escuelas, tiendas u hoteles.

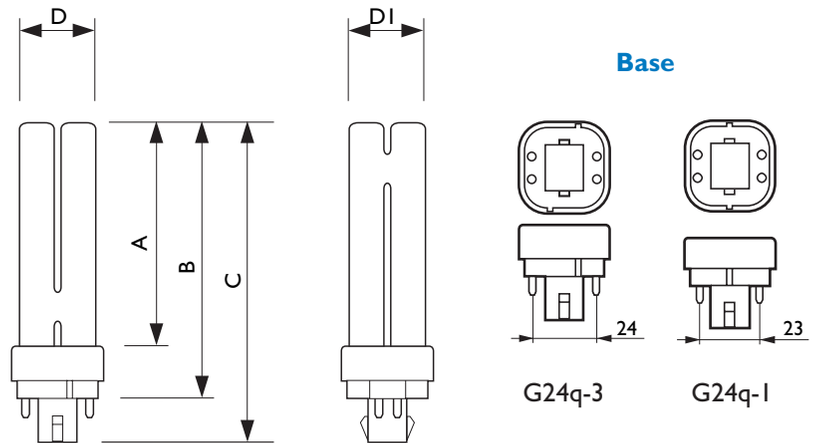
PHILIPS
sense and simplicity

Información Técnica

Clave	Potencia	Embalaje	Kelvin	IRC	Base	Bulbo	Vida Útil Promedio (Ciclos 3 Horas)	Flujo Luminoso Inicial ¹	Flujo Luminoso Mantenido ²
164038	13W	50	4,000K	82	G24q-1	2U/ 4 Tubos	12,000	900	775
163931	26W	50	2,700K	82	G24q-3	2U/ 4 Tubos	12,000	900	775
163923	26W	50	3,000K	82	G24q-3	2U/ 4 Tubos	12,000	1,800	1,550
163915	26W	50	4,000K	82	G24q-3	2U/ 4 Tubos	12,000	1,800	1,550

Dimensiones

	A	B	C	D	DI
13W	97.7	116	131.7	27.1	27.1
26W	130.7	149.0	163.9	27.1	27.1



¹ Resultado obtenido después de 100h de operación

² Aproximadamente al 40% de la vida promedio de la lámpara.



Philips Mexicana S.A. de C.V.
 Av. de La Palma No.6, Col. San Fernando
 La Herradura, 52784
 Huixquilucan, Estado de México
 Línea de atención al Cliente: 01800 508 9000 o 5269 9139
www.lighting.philips.com