



# MASTER PL-T 4 Patillas

MASTER PL-T 26W/827/4P 1CT

MASTER PL-T Xtra es una eficiente lámpara fluorescente compacta, utilizada normalmente en downlights generales para aplicaciones en comercios 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. La versión de 4 patillas se ha diseñado para su uso en equipos electrónicos y se proporciona con un casquillo enchufable/extraíble.

## Datos del producto

### • Características Generales

Base/Casquillo	GX24q-3
Información Base/Casquillo	4P [4 Patillas]
Vida Media (10%) con Equ.Conv.	6500 hr
Vida 10% fall c/ precald EL 3 h	8000 hr
Vida 10% fall s/ precald EL 3 h	4500 hr
Vida Media (50%) con Bal.conv.	10000 hr
Vida Media Bal.Elec.Precaldeo	13000 hr
Vida Media con Bal.Elec.Básico	7000 hr
LSF HF precald 2.000h nom, 3h	99 %
LSF HF precald 4.000h nom, 3h	98 %
LSF HF precald 6.000h nom, 3h	97 %
LSF HF precald 8.000h nom, 3h	90 %
LSF HF precald 12.000h nom, 3h	60 %

### • Características de la Fuente de Luz

Código de Color	827 [CCT of 2700K]
Índice Reproducción Cromática	82 Ra8
Designación de Color	Incandescente Blanco
Temperatura de Color	2700 K

Flujo lum EL 25°C, nominal	1725 Lm
Flujo lum EL 25°C, nominal	1800 Lm
Eficacia lum nominal HF 25°C	72 (min) Lm/W
LLMF HF 2.000 h nominal	92 %
LLMF HF 4.000 h nominal	88 %
LLMF HF 6.000 h nominal	86 %
LLMF HF 8.000 h nominal	84 %
LLMF HF 12.000 h nominal	81 %
Temperatura de diseño	28 C
Coordenada Cromática X	455 -
Coordenada Cromática Y	417 -

### • Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	26 W
Potencia lámpara EL 25°C, nom	24.0 W
Potencia lámpara EL 25°C, nom	26 W
Volt.Lámpara con Bal.Elec 25°C	80 V
Cor. Lámpara con Bal.Elec.25°C	0.300 A
Regulable	Sí



# MASTER PL-T 4 Patillas

## • Características Medioambientales

Etiqueta Eficiencia Energética	A
Contenido de mercurio (Hg)	1.4 mg
Energy consumption kWh/1000h	29 kWh

## • Condiciones de Medición

## • Características de Dimensiones

Longitud Casquillo-Casquillo A	86.7 (max) mm
Longitud B de Inserción	111.0 (max) mm
Longitud Total C	126.7 (max) mm
Diámetro D	41.0 (max) mm

## • Datos Producto

Código de pedido	559937 70
------------------	-----------

Código de producto	871150055993770
Nombre de Producto	MASTER PL-T 26W/827/4P 1CT
Nombre de pedido del producto	MASTER PL-T 26W/827/4P 1CT/5X10CC
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	5X10CC
Cajas por caja exterior	50
Código de barras del producto	8711500559937
Código de barras-EAN2	8711500272164
Código de barras de la caja exterior	8711500272171
Código logístico - 12NC	927914682771
ILCOS code	FSM-26/27/1B-E-GX24q=3
Peso neto por pieza	64.000 gr

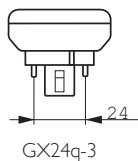
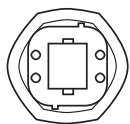
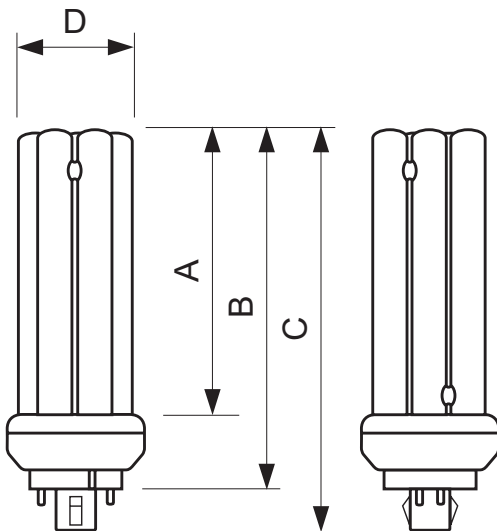
## Advertencias y seguridad

- Las características eléctricas y técnicas de la luz de la lámpara se ven influidas por las condiciones de funcionamiento, es decir, la posición

de funcionamiento y la temperatura ambiente de la lámpara, así como el equipo de control de HF aplicado

- Menor vida útil de la lámpara cuando se enciende y apaga a menudo y los electrodos no están bien precalentados

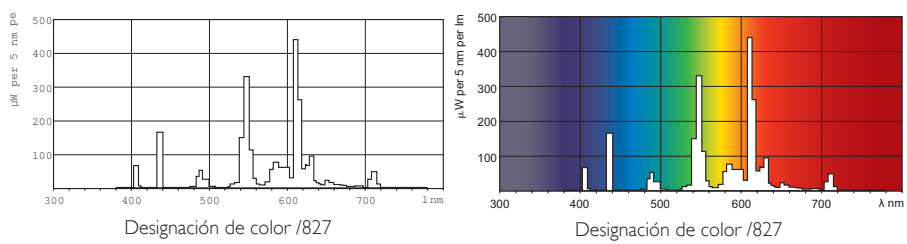
## Plano de dimensiones



## MASTER PL-T 26W/827/4P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
PL-T 26W/827/4P M	86.7	111.0	126.7	41.0

## Datos fotométricos



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2014, Marzo 31  
Datos sujetos a cambios