



PL-C/T

10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/DIM10/1

CorePro, LED, PL-C;PL-T, 110 mm, 10.5 W, 3500 K, 1200 lm, 50000 hora(s)

Las lámparas de 4 y 2 pasadores PLED de Philips son una solución LED económica para reemplazar las lámparas fluorescentes compactas. El producto ofrece un efecto de iluminación natural para usarse en muchas aplicaciones de iluminación y proporciona ahorros de energía instantáneos, haciéndolas una opción ecológica. Disponibles como reemplazo de lámparas fluorescentes compactas 13 W, 26 W y 32 W.

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	GX24q
Vida útil nominal	50,000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50,000
Lighting Technology	LED
Información técnica sobre la luz	
Código de color	835 [CCT of 3500K]
Ángulo de haz (nominal)	120 °
Flujo luminoso	1,200 lm
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3500 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	114.00 lm/W
Consistencia de color	<6
Índice de producción de color (IRC)	82
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	20000-100000 Hz
Frecuencia de entrada	20000-100000 Hz
Consumo de energía	10.5 W
Corriente de la lámpara (máx.)	550 mA
Corriente de la lámpara (mín.)	150 mA
Equivalente en potencia en vatios	26 W
Tiempo de inicio (nominal)	0.5 s
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.9
Voltaje (nominal)	120 V
Tipo UL	UL tipo A
Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	60 °C

Controles y atenuación

Regulable	Sí
-----------	----

Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Blanco
Material del foco	Plástico
Forma del foco	PL-C; PL-T
Peso neto (pieza)	0.091 kg

Aprobación y aplicación

Producto de ahorro de energía	Sí
Marcas de aprobación	Conformidad con RoHS Certificado UL Certificado KEMA Keur Cumplimiento con DLC
Certificaciones Energy	DLC Standard
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 45 °C

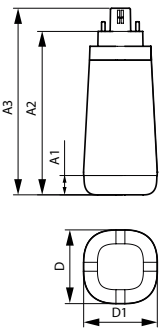
Condiciones de aplicación

se puede usar en luminarias cerradas	Yes
--------------------------------------	-----

Información del producto

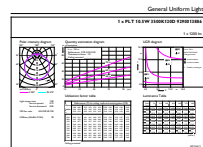
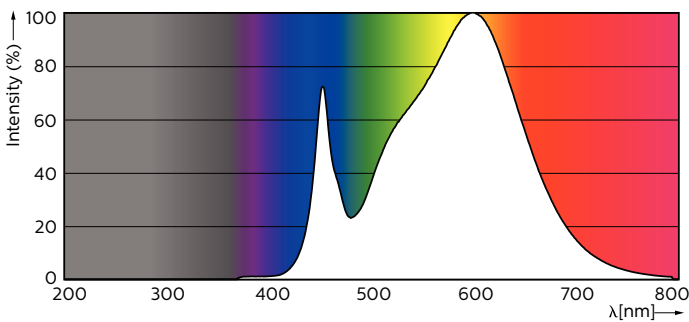
Nombre del producto del pedido	10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/ DIM10/1
Nombre del producto completo	10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/ DIM10/1
Código del pedido	929001388604
N.º de material (12NC)	929001388604
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677458423
Numerador: paquetes por caja externa	10
EAN/UPC - Caja	50046677472813

Plano de dimensiones



Product	D1	D	A1	A2	A3
10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/ DIM10/1	50 mm	50 mm	13 mm	110 mm	125 mm

Datos fotométricos

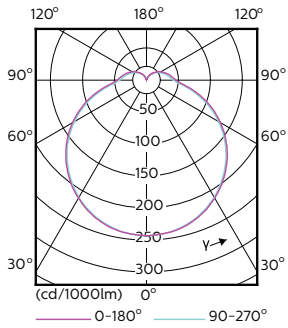


Spectral Power Distribution Colour - 10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/
DIM10/1

General uniform lighting - 10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/DIM10/1

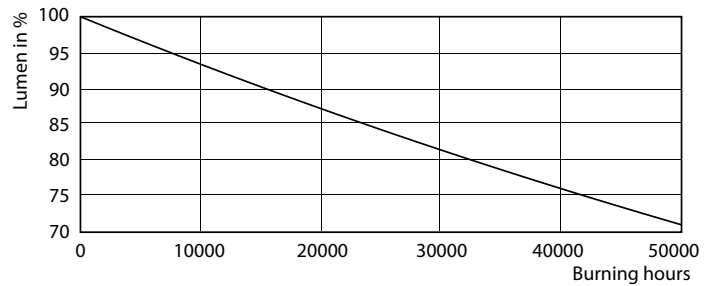
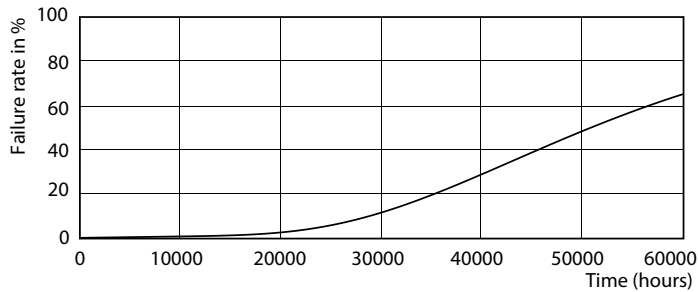
PL-C/T

Datos fotométricos



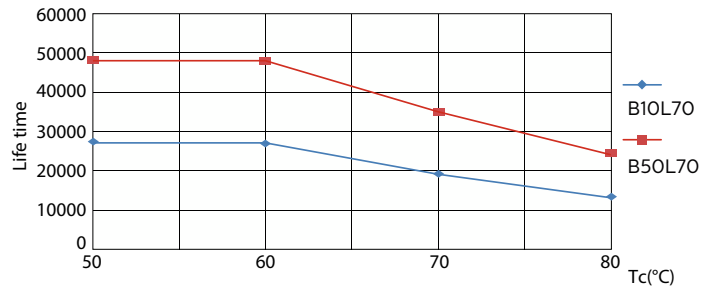
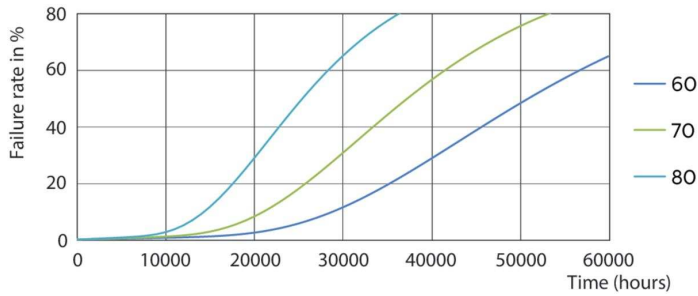
Light Distribution Diagram - 10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/DIM10/1

Lifetime



LEDtube PLC 100mm 9W G24Q GX24Q 827 850lm

Lumen Maintenance Diagram - 10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/DIM10/1

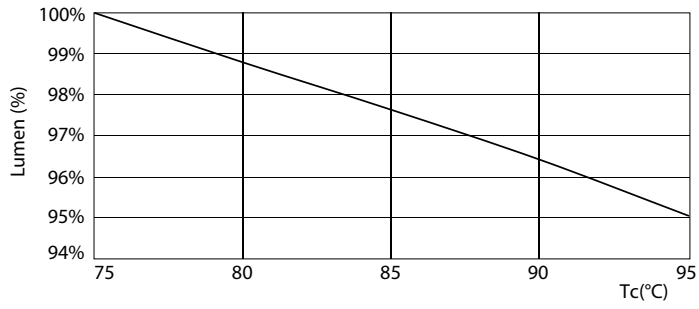


LEDtube PLC 100mm 9W G24Q GX24Q 827 850lm

LEDtube PLC 100mm 9W G24Q GX24Q 827 850lm

PL-C/T

Lifetime



Lumen Maintenance Diagram - 10.5PL-C/T/COR/26V-835/IF13/P/4P/
DIM10/1

