



PL-C/T

10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1

CorePro, LED, PL-C;PL-T, 110 mm, 10.5 W, 4000 K, 1300 lm, 50000 hora(s)

CorePro, LED, PL-C;PL-T, 110 mm, 10.5 W, 4000 K, 1300 lm, 50000 hora(s), 123.00 lm/W, GX24q, Plástico

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	840 [CCT of 4000K]
Ángulo de haz (nominal)	120 °
Flujo luminoso	1,300 lm
Designación de color	Blanco frío (CW)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	123.00 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

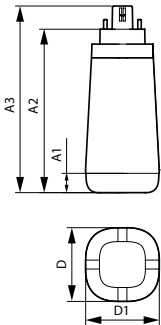
PL-C/T

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
Tecnología inalámbrica	No aplica

Información del producto

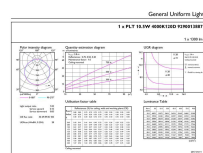
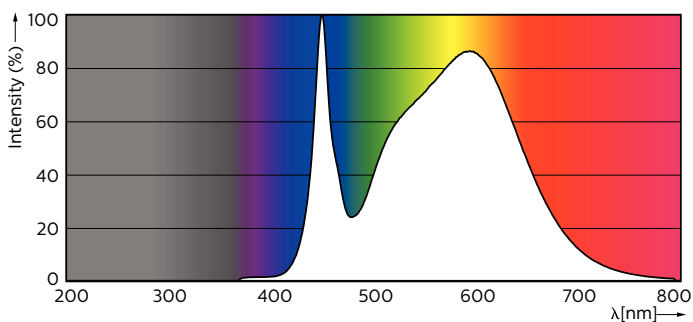
Nombre del producto del pedido	10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1
Nombre del producto completo	10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1
Descripción de código local	10.5PL-C/T LED/26V-4000 IF 4P 10/1
Código del pedido	929001388704
N.º de material (12NC)	929001388704
Código local	458430
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677458430
Numerador: paquetes por caja externa	10
EAN/UPC - Caja	50046677472820

Plano de dimensiones



Product	D1	D	A1	A2	A3
10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1	50 mm	50 mm	13 mm	110 mm	125 mm

Datos fotométricos



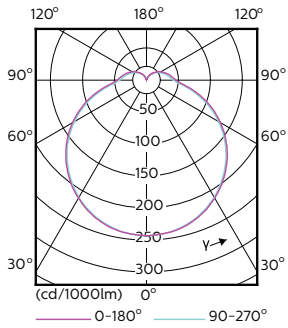
OSRAM Research & Dev. | Philips Lighting B.V. | Page 1/1

Spectral Power Distribution Colour - 10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1

General uniform lighting - 10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1

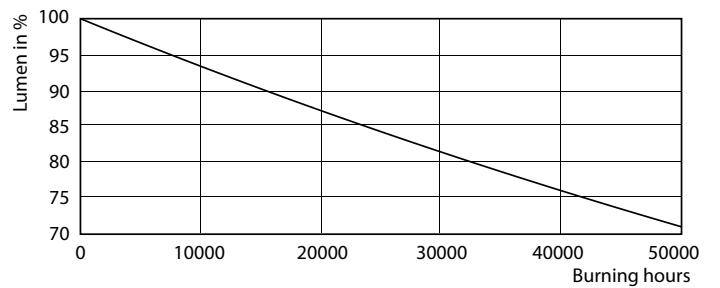
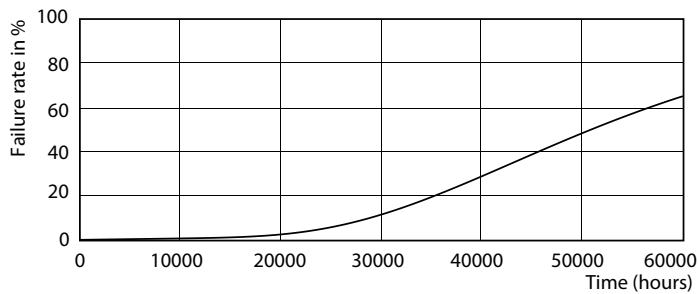
PL-C/T

Datos fotométricos



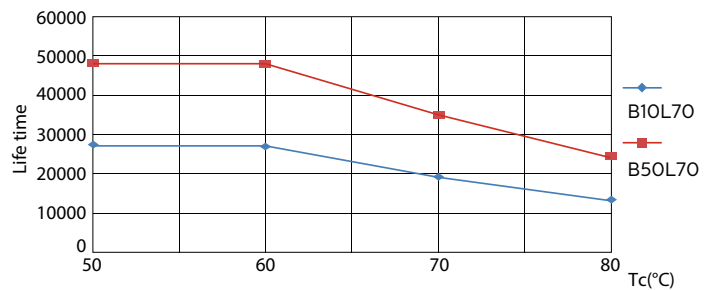
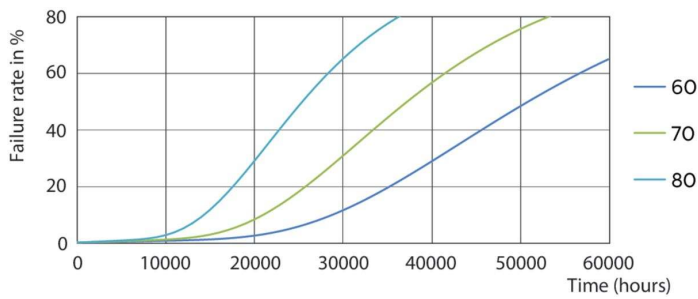
Light Distribution Diagram - 10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1

Lifetime



LEDtube PLC 100mm 9W G24Q GX24Q 827 850lm

Lumen Maintenance Diagram - 10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/DIM10/1

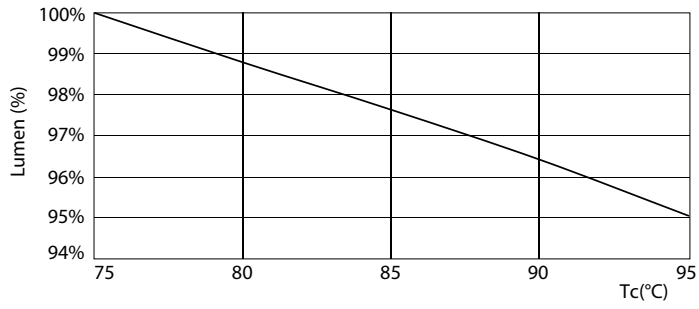


LEDtube PLC 100mm 9W G24Q GX24Q 827 850lm

LEDtube PLC 100mm 9W G24Q GX24Q 827 850lm

PL-C/T

Lifetime



Lumen Maintenance Diagram - 10.5PL-C/T/COR/26V-840/IF13/P/4P/
DIM10/1

