

T8

16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

Nuestros TLED están disponibles en versiones InstantFit /tipo A y C) o MainsFit (derivación de balasto o tipo B). Las lámparas InstantFit funcionan en una amplia variedad de balastos y drivers LED. Solo el InstantFit tiene más de 15 000 combinaciones de balasto y lámpara, brindando una salida de luz uniforme, ahorros energéticos y una vida útil larga. Nuestros productos MainsFit cuentan con un diseño con terminal doble, simplificando la instalación y minimizando el riesgo de choque mediante un circuito de seguridad del propietario. Los tamaños de la lámpara van de 2 pies a 8 pies con una variedad de salidas de flujo luminoso.

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Vida útil nominal	50,000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50,000
Lighting Technology	LED
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si

Información técnica sobre la luz	
Código de color	840 [CCT of 4000K]
Ángulo de haz (nominal)	240 °
Flujo luminoso	2,100 lm
Designación de color	Blanco frío (CW)
Temperatura de color correlacionada	4000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	127.00 lm/W
Consistencia de color	< 6
Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	16.5 W
Corriente de la lámpara (máx.)	154 mA
Corriente de la lámpara (mín.)	55 mA
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)	120-277 V
Tipo UL	Tipo B: desvía el balastro

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 45 °C
T° estuche máxima (nominal)	70 °C

Controles y atenuación

Regulable	No
-----------	----

Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Blanco
Material del foco	Cristal

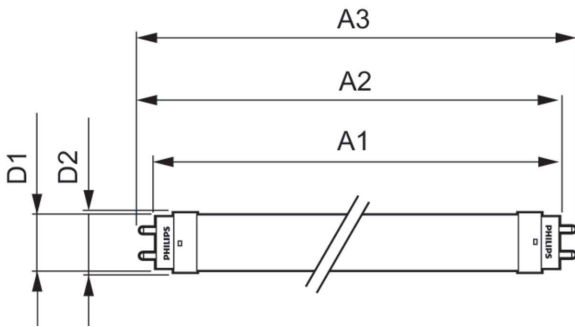
Aprobación y aplicación

Producto de ahorro de energía	Sí
Marcas de aprobación	Conformidad con RoHS Certificado UL Cumplimiento con DLC
Consumo de energía kWh/1000 h	- kWh

Información del producto

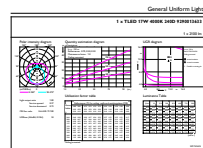
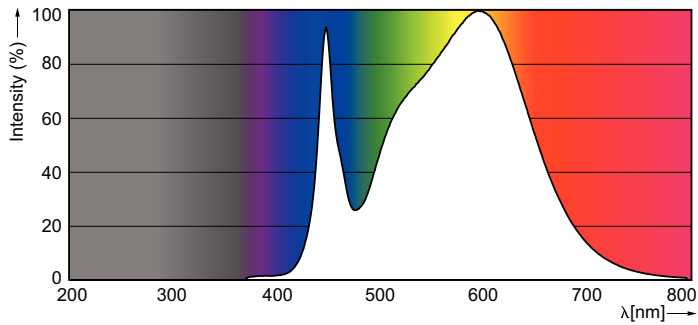
Nombre del producto del pedido	16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1
Nombre del producto completo	16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1
Código del pedido	929001363364
N.º de material (12NC)	929001363364
Código local	471763
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677471767
Numerador: paquetes por caja externa	10
EAN/UPC - Caja	50046677471762

Plano de dimensiones



Product	D1	D2	A1	A2	A3
16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1	25.7 mm	26 mm	1,200 mm	1,207 mm	1,214 mm

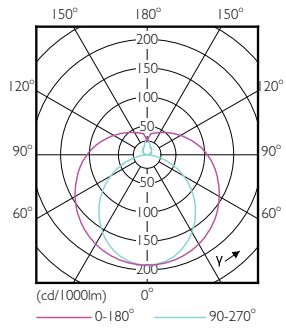
Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

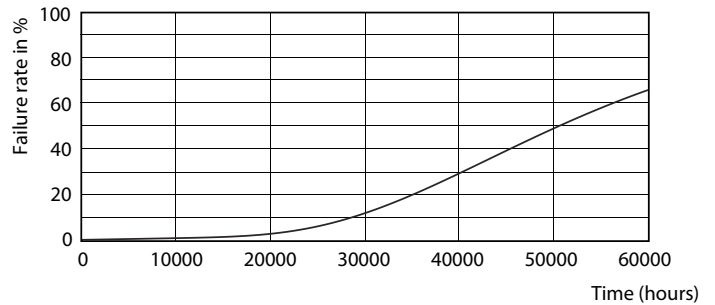
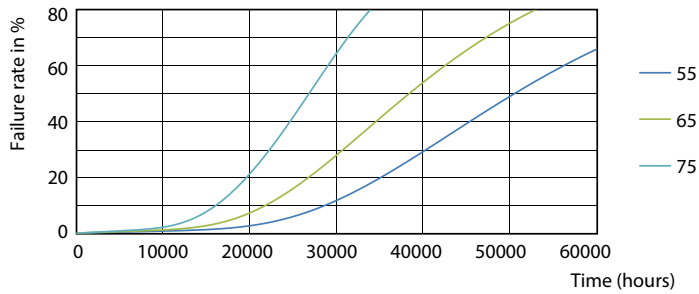
General uniform lighting - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

Datos fotométricos



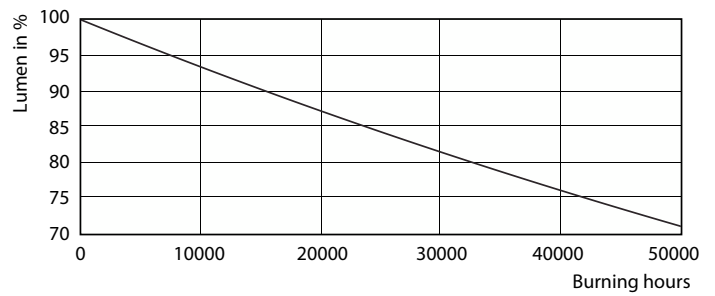
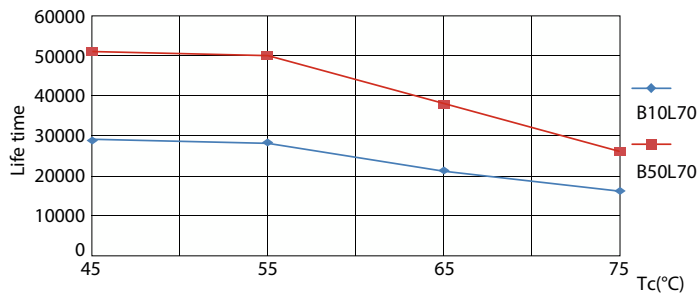
Light Distribution Diagram - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

Lifetime



Life Expectancy Diagram - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

Life Expectancy Diagram - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

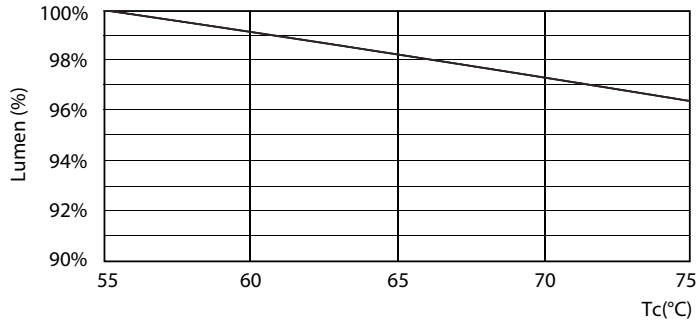


Life Expectancy Diagram - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

Lumen Maintenance Diagram - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

T8

Lifetime



Lumen Maintenance Diagram - 16.5T8/COR/48-840/MF21/G 10/1

