



MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5



Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5

El Tubo Philips MASTER LED InstantFit T5 es una solución LED de alto rendimiento ideal para la sustitución de lámparas fluorescentes T5 con balasto electrónico. Este producto proporciona un efecto de iluminación uniforme para su uso en iluminación general, así como eficiencia energética instantánea que lo hace respetuoso con el medio ambiente. Philips MASTER LEDtube InstantFit T5 es la solución ideal para los clientes que necesitan más flujo luminoso y desean maximizar el valor durante la vida útil. El excepcional ahorro de energía y la mayor vida útil se traducen en buenos tiempos de amortización y ventajas en relación con el coste total de propiedad.

Datos del producto

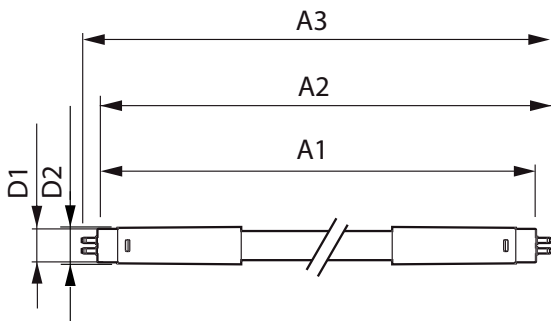
Información general		Operativos y eléctricos	
Base de casquillo	G5 [G5]	Frecuencia de entrada	40000-75000 Hz
Conforme con EU RoHS	Sí	Power (Rated) (Nom)	36 W
Vida útil nominal (nom.)	60000 h	Corriente de lámpara (máx.)	750 mA
Ciclo de conmutación	50000X	Corriente de lámpara (mín.)	550 mA
Referencia de medición de flujo	Sphere	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Datos técnicos de la luz		Tiempo de calentamiento hasta el 60 % flujo lum. (nom.)	0,5 s
Código de color	830 [CCT de 3000 K]	Factor de potencia (nom.)	0,9
Ángulo de haz (nom.)	160 °		
Flujo luminoso (nom.)	5200 lm		
Designación de color	Blanco (WH)		
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K		
Eficacia luminica (nominal) (nom.)	144,00 lm/W		
Consistencia del color	<6		
Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	80		
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %		

MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5

Voltaje (nom.)	65-75 V
Temperatura	
T ambiente (máx.)	45 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
T de almacenamiento (máx.)	65 °C
T de almacenamiento (mín.)	-40 °C
Temperatura máxima (nom.)	75 °C
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la lámpara	Esmerilado
Material de bombilla	Plástico
Longitud de producto	1500 mm
Forma de la bombilla	Tubo, doble extremo
Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	E

Producto de ahorro de energía	Si
Certificados disponibles	Conformidad con RoHS Marca CE Certificado KEMA Keur
Certificados disponibles	TUV
Consumo energético kWh/1000 h	36 kWh
Número de registro EPREL	415181
Datos de producto	
Código de producto completo	871869670599500
Nombre de producto del pedido	Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5
EAN/UPC - Producto	8718696705995
Código de pedido	70599500
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Material SAP	929001346102
Peso neto (pieza) SAP	0,170 kg

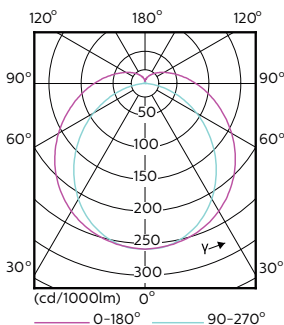
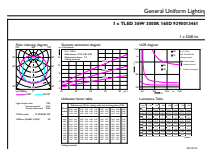
Plano de dimensiones



TLED 230V 37-80W 5600lm 160D 3000K G5 ND

Product	D1	D2	A1	A2	A3
Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5	15,2 mm	21 mm	1447,8 mm	1454,9 mm	1462 mm

Datos fotométricos

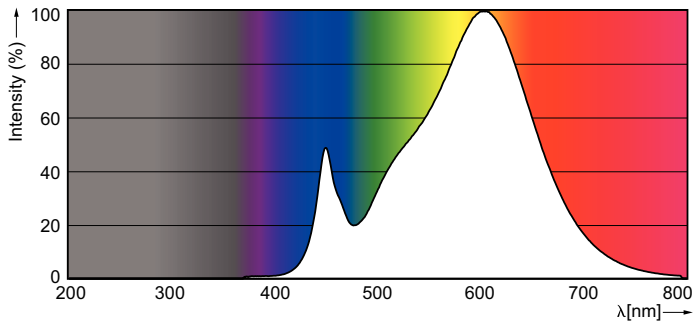


LEDtube 1500mm 36W G5 830 5200lm

LEDtube 1200mm 26W G5

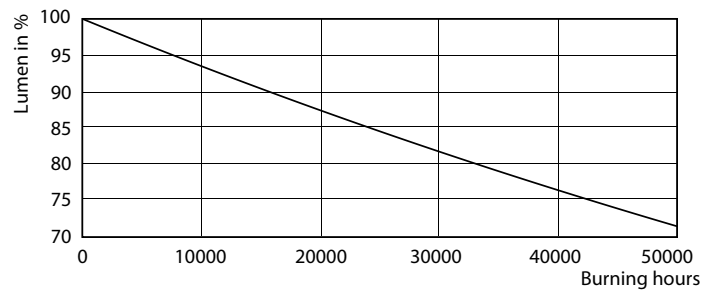
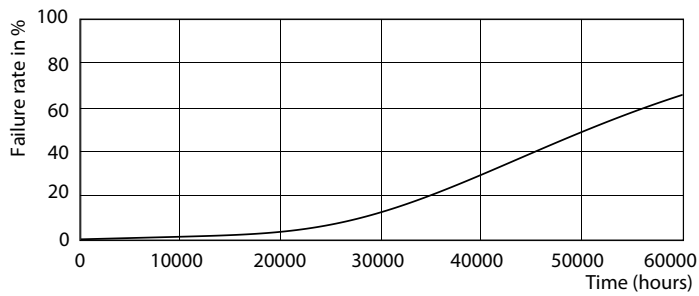
MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5

Datos fotométricos



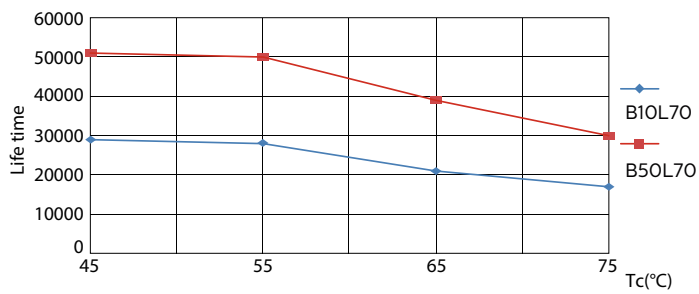
SDPO_MLEDGA_0039-Spectral Power distribution

Vida útil



LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm

LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm

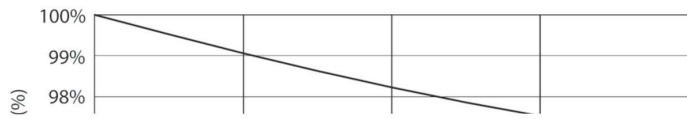


LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm

LEDtube 1200mm 26W G5 3900lm

MASTER tubo LED InstantFit Equipo electrónico T5

Vida útil



LEDtube 1500mm 36W G5 5600lm

