



MASTER LEDtube EM/ Mains T8

MASTER LEDtube STD 1200mm 10.5W865 T8 I

Philips MASTER LEDtube cuenta con una fuente de luz LED en un formato fluorescente tradicional. Su diseño único crea una apariencia visual perfectamente uniforme que no se puede diferenciar del fluorescente tradicional. Para quienes buscan rentabilidad dentro de un presupuesto limitado y formas de reemplazar las lámparas para obtener un mejor efecto y mayor duración de la luz.

Advertencias y seguridad

- OBSERVACIONES: La eficiencia energética general y la distribución de la luz de cualquier instalación que utiliza estas lámparas están determinadas por el diseño de la instalación.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	
Tapa y base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		70 %
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	Mecánicos y de carcasa	
Vida útil nominal (nominal)	50000 h	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Ciclo de alternado	200000X	Potencia (nominal)	10,5 W
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Corriente de la lámpara (máx.)	50 mA
Código de color	865 [CCT de 6.500 K]	Corriente de la lámpara (mín.)	45 mA
Ángulo de haz (nominal)	160 °	Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Flujo luminoso (nominal)	1600 lm	Tiempo de calentamiento para 60 % de luz (nominal)	0.5 s
Designación de color	Luz de día fría	Factor de potencia (nominal)	0.9
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 K	Voltaje (nominal)	220-240 V
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	152,00 lm/W	Temperatura	
Consistencia de color	<6	T° ambiente (máx.)	45 °C
Índice de reproducción de color (Nom)	83	T° ambiente (mín.)	-20 °C

MASTER LEDtube EM/Mains T8

T° almacenamiento (máx.)	65 °C
T° almacenamiento (mín.)	-40 °C
T° estuche máxima (nominal)	50 °C

Controles y regulación

Con regulación de intensidad	No
------------------------------	----

Datos técnicos de la luz

Longitud del producto	1200 mm
-----------------------	---------

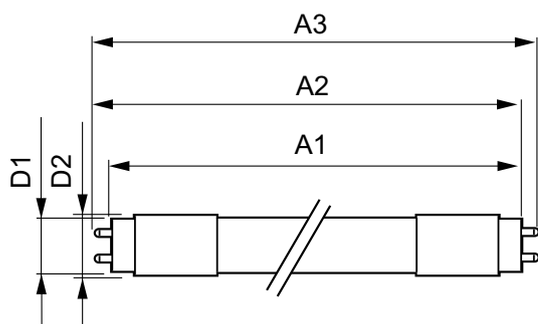
Aprobación y aplicación

Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A++
Consumo de energía kWh/1000 h	11 kWh

Datos de producto

Código del producto completo	871869668770300
Nombre del producto del pedido	MASTER LEDtube STD 1200mm 10.5W865 T8 I
EAN/UPC: producto	8718696687703
Código del pedido	929001297708
Numerador: cantidad por paquete	1
Numerador SAP: paquetes por externa	10
Material de SAP	929001297708
Peso neto (pieza)	0,251 kg

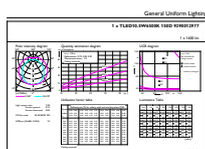
Plano de dimensiones



TLED 220-240V 10.5W-36W 6500K G13 ND

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube STD 1200mm 10.5W865 T8 I	25,8 mm	28 mm	1198,2 mm	1205,3 mm	1212,4 mm

Datos fotométricos



Product Information 41 Photo Lighting 8.1 Page 10

LEDtube MAS STD 10.5W GU13 865 ND

MASTER LEDtube EM/Mains T8

