



- Tubo LED monofásico que cumple todas las normas IEC con controlador patentado
- Eficacia mejorada de 170 lm/W
- SÓLO para reequipar lámparas T8 existentes con instalaciones de balasto EM
- Sin tiempo de calentamiento, 100% de luz al encenderse
- Cuerpo totalmente de cristal

IP20

CRI80

INSTALACIÓN SEGURA Y FÁCIL: USAR ÚNICAMENTE CON CEBADOR LED INCLUIDO.

Los tubos no son aptos para instalación en serie.

Especificaciones

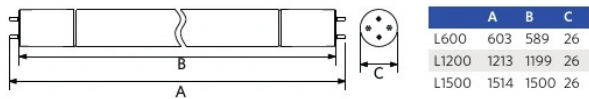
Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	[Luminous flux]	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	RAEE	Peso (kg/pc)
On-Off								
802003021100	LEDTubeT8-EMB-P2 L1500-18W-865	TL 1x58W	18	3100	170	6500	0.3	0.26

Información sobre el embalaje

Código artículo	Descripción de artículo	Código HS de la UE	Caja			
			Dimensiones (mm) (LxAnxAl)	Peso (kg)	EAN	Pc/caja
802003021100	LEDTubeT8-EMB-P2 L1500-18W-865	85395200	1555x26x26	0.42	6931783046913	1
802003021100	LEDTubeT8-EMB-P2 L1500-18W-865	85395200	1579x149x148	7.40	6931783049532	25

Especificaciones técnicas		Suministro eléctrico	
Vida útil (L70)	50.000 h	Frecuencia	50 - 60 Hz
Ciclos de encendido/apagado	100.000	Voltaje AC	220 - 240 V
Regulabilidad	On-Off	voltaje de entrada	No
Ángulo del haz de luz	220 °	CC	
IRC	> 80	Propiedades	
Montaje	G13	Condiciones de aplicación	
		Temperatura operativa	-20 ~ 45 °C
		Temperatura de aplicación	25 °C
		Entorno de almacenamiento	-25 ~ 50 °C
		almacenamiento	

Esquema de dimensiones (mm)



Posibilidades de instalación



Conexión un terminal

Datos fotométricos

