



# MASTER TL5 ECO



## MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40

Esta lámpara TL5 extraordinariamente eficiente (16 cm de diámetro de tubo) ahorra una cantidad considerable de energía mediante una sencilla sustitución lámpara por lámpara. La lámpara TL5 HE Eco ofrece un mantenimiento lumínico y una reproducción de color excelentes. Las zonas de aplicación pueden variar desde oficinas e industrias a escuelas y entornos minoristas.

### Advertencias y seguridad

- Una reducción en el consumo energético solo se consigue con equipo controlado por corriente.
- Las lámparas funcionan perfectamente con equipos controlados por potencia, pero en esos casos el flujo luminoso puede ser hasta un 10% mayor.
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

### Datos del producto

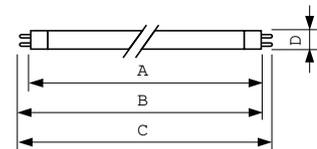
Información general		Índice de reproducción cromática (IRC)	
Base del casquillo	G5	Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Características	na [Not Applicable]	Operativos y eléctricos	
Referencia de medición de flujo	Sphere	Consumo de energía	25,4 W
		Corriente de lámpara (nom.)	0,170 A
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	840 [CCT of 4000K]	Regulable	Sí
Flujo luminoso	2.520 lm	Mecánicos y de carcasa	
Designación de color	Blanco frío (CW)	Forma de la bombilla	T5 [16 mm (T5)]
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,38	Aprobación y aplicación	
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,38	Clase de eficiencia energética	F
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4000 K		
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	103 lm/W		

# MASTER TL5 ECO

Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	1,2 mg
Consumo energético kWh/1000 h	26 kWh
Número de registro EPREL	423468
<b>Datos de producto</b>	
Nombre de producto del pedido	MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40
Nombre completo del producto	MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40

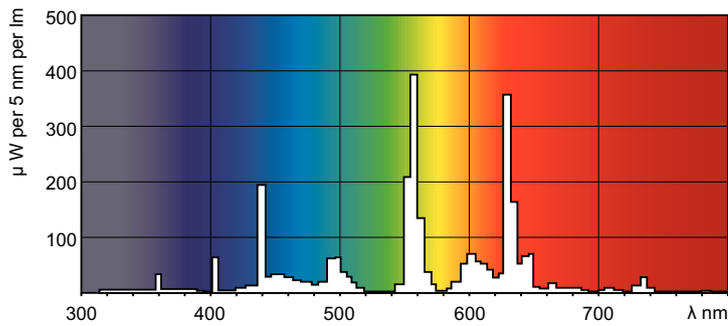
Full EOC	872790082589300
Código de pedido	82589300
Código 12NC	927990984031
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500880017
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	40
Embalaje con código EAN/UPC	8727900825893

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40	17 mm	1.149,0 mm	1.156,1 mm	1.153,7 mm	1.163,2 mm

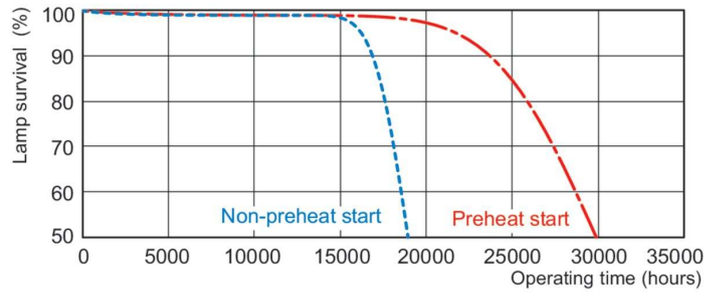
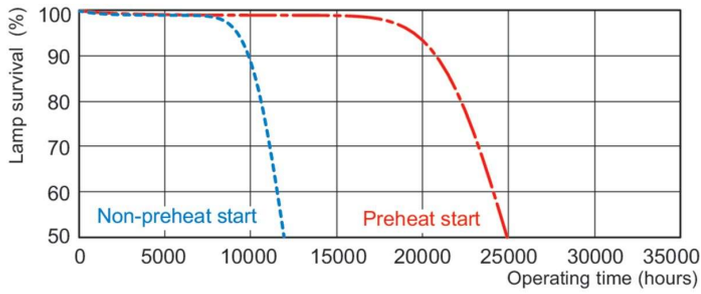
## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40

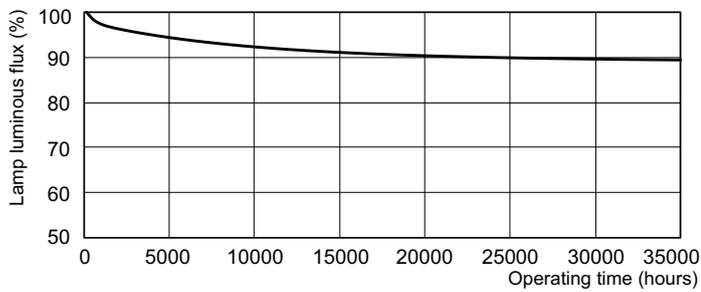
# MASTER TL5 ECO

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40

