



MASTER TL-D Super 80 Circular



TL-E 40W/865 1CT/12

Esta lámpara TL circular (diámetro de tubo de 29 mm) permite una distribución de luz omnidireccional. Es adecuada para su uso en una amplia gama de luminarias para varias finalidades, incluyendo las decorativas, escuelas, oficinas, tiendas y hogares y para la iluminación de áreas residenciales.

Advertencias y seguridad

- 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	
Base del casquillo	G10q
Referencia de medición de flujo	Sphere
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	13.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	865 [CCT of 6500K]
Flujo luminoso	3.070 lm
Designación de color	Luz natural fría
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,313
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,337
Temperatura de color correlacionada (Nom)	6500 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	78 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	80

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	40,8 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,420 A
Voltaje (nom.)	110 V
Voltaje (nom.)	110 V

Controles y regulación	
Regulable	Sí

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	C-T29

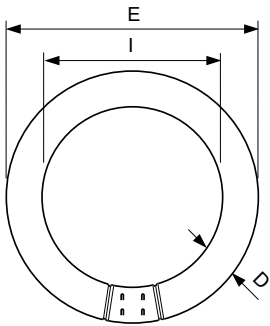
Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	G
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	8 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	8 mg

MASTER TL-D Super 80 Circular

Consumo energético kWh/1000 h	41 kWh
Número de registro EPREL	423513
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TL-E 40W/865 1CT/12
Nombre completo del producto	TL-E 40W/865 1CT/12
Full EOC	872790084057500
Código de pedido	84057500

Código 12NC	928027486570
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900840575
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8727900840582

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 40W/865 1CT/12	30,9 mm	27,1 mm	393,7 mm	406,4 mm	341,0 mm	347,7 mm

