



TL-E circular colores estándares

TL-E 32W/54-765 1CT/12

El Tubo TL circular (diámetro del tubo de 29 mm) permite obtener una distribución de luz omnidireccional. Es apta para uso en una amplia variedad de luminarias con distintos propósitos donde la reproducción de color no es importante.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	G10Q [G10q]
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	13000 h

Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	54-765
Flujo lumínico (nom.)	1750 lm
Designación de color	Luz de día fría
Flujo lumínico 10.000 horas (nom.)	73 %
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	83 %
Flujo lumínico 5.000 horas (nom.)	74 %
Temperatura del color con correlación (nom.)	6200 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	57 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	72

Mecánicos y de carcasa	
Power (Rated) (Nom)	32.0 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,450 A
Voltaje (nom.)	81 V

Controles y regulación	
Regulable	Sí

Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	B
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	9 mg

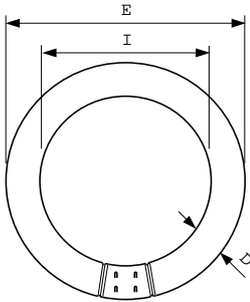
Datos de producto	
Código de producto completo	871150063387315
Nombre de producto del pedido	TL-E 32W/54-765 1CT/12
EAN/UPC - Producto	8711500633873
Código de pedido	928026305460
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	12
N.º de material (12NC)	928026305460
Peso neto (pieza)	95,000 g
ILCOS Code	FSC-32/62/2A-E-G10q-29/299

TL-E circular colores estándares

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que si se rompe un tubo, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe un tubo, ventilar la habitación durante 30 minutos y retirará las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 32W/	30,9 mm	27,1 mm	299,0 mm	303,5 mm	241,0 mm	246,0 mm
54-765 1CT/12						

TL-E 32W/54-765

Datos fotométricos

