



Eco Twister

ECO Twister 20W WW E27 110-127V 1PF/12

Esta lámpara pequeña, compacta y con forma de espiral ofrece una vida útil de hasta 6000 horas. La familia incluye productos de 8 a 23 W, lo que permite un reemplazo sencillo de la mayoría de las lámparas GLS de 30 a 100 W.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E27 [E27]
Vida útil nominal (nom.)	6000 h
Ciclo de conmutación	4000X
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	827 [CCT de 2,700 K]
Flujo lumínico (nom.)	1180 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	1180 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	80 %
Coordenada X de cromacidad (nom.)	463
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	420
Temperatura del color con correlación (nom.)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	59 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	77
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	20 W
Corriente de lámpara (nom.)	270 mA
Equivalente de potencia	80 W
Hora de inicio (nom.)	0,3 s

Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (mín.)	5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (máx.)	40 s
Factor de potencia (nom.)	0.5
Voltaje (nom.)	110-127 V
Controles y regulación	
Regulable	No
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	2 mg
Consumo energético kWh/1000 h	20 kWh
Datos de producto	
Código de producto completo	871869643642400
Nombre de producto del pedido	ECO Twister 20W WW E27 110-127V 1PF/12
EAN/UPC - Producto	8718696436424
Código de pedido	929689001301
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	12
N.º de material (12NC)	929689001301

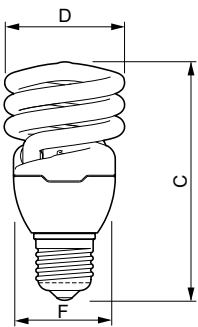
Eco Twister

Peso neto (pieza)	0,065 kg
-------------------	----------

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirará las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico cerrada y llevala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.
- Las lámparas fluorescentes compactas deben tratarse como desechos especiales; deben llevarse a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. La asociación de la industria europea de la iluminación ha establecido una infraestructura que permite reciclar mercurio, otros metales, vidrio, etc.

Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	F (max)
ECO Twister 20W WW E27 110-127V 1PF/12	55 mm	108,5 mm	46,5 mm

TORNADO 20W WW E27 110-127V 50/60Hz

