



Twister

Twister 27W WW E27 110-127V 1BC/12

Lámpara de bajo consumo con forma de espiral decorativa. Combinación óptima de alta eficiencia energética y tamaño compacto.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (mín.)	
Base de casquillo	E27 [E27]	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (mín.)	5 s
Vida útil nominal (nom.)	8000 h	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (máx.)	30 s
Ciclo de conmutación	5000X	Factor de potencia (máx.)	0.6
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Factor de potencia (mín.)	0.5
Código de color	827 [CCT de 2,700 K]	Factor de potencia (nom.)	0.55
Flujo lumínico (nom.)	1750 lm	Voltaje (nom.)	110-127 V
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	1750 lm	Controles y regulación	
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Regulable	No
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	85 %	Aprobación y aplicación	
Flujo lumínico 5.000 horas (nom.)	75 %	Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A
Coordenada X de cromacidad (nom.)	463	Consumo energético kWh/1000 h	27 kWh
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	420	Datos de producto	
Temperatura del color con correlación (nom.)	2700 K	Código de producto completo	871150031831200
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	68 lm/W	Nombre de producto del pedido	Twister 27W WW E27 110-127V 1BC/12
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	82	EAN/UPC - Producto	8711500318312
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %	Código de pedido	929689937546
Mecánicos y de carcasa		Cantidad por paquete	1
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz	Numerador - Paquetes por caja exterior	12
Power (Rated) (Nom)	27 W	N.º de material (12NC)	929689937546
Corriente de lámpara (máx.)	335 mA		
Corriente de lámpara (mín.)	315 mA		
Corriente de lámpara (nom.)	325 mA		

Twister

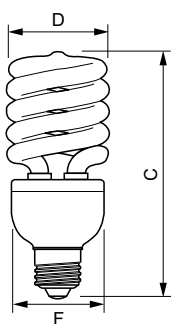
Peso neto (pieza)

0,100 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)
Twister 27W WW E27 110-127V 1BC/12	62,0 mm	140,0 mm	52,4 mm

TORNADO 27W/827 E27 110-127V 50/60Hz

