



# Tornado espiral

## Tornado T2 20W WW E27 220-240V 1PF/6

Lámpara de ahorro de energía de alto rendimiento. Esta lámpara ofrece la mejor combinación en eficiencia energética y tamaño extra compacto. Ventaja adicional de su vida útil muy prolongada.

### Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una bombilla tenga consecuencias sobre la salud. Si se rompe una bombilla, ventila la habitación durante 30 minutos y retira las partes (preferiblemente con guantes). Mételas en una bolsa de plástico cerrada y llévalas al punto limpio más cercano para su reciclaje. No utilices un aspirador.
- Las bombillas fluorescentes compactas se deben tratar como residuos especiales y se deben llevar al punto limpio más cercano para su reciclaje. El sector europeo del alumbrado ha establecido una infraestructura para reciclar mercurio, otros metales, cristal, etc.

### Datos del producto

Información general		LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	
Base del casquillo	E27 [E27]		65 %
Vida útil nominal	10.000 hora(s)	Operativos y eléctricos	
Ciclo de encendido/apagado	10.000	Line Frequency	50 or 60 Hz
Vida útil nominal (horas)	10.000 hora(s)	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated	Consumo de energía	20 W
Datos técnicos de la luz		Corriente de lámpara (nom.)	150 mA
Código de color	827 [CCT of 2700K]	Hora de inicio (nom.)	0,3 s
Flujo luminoso	1.320 lm	Factor de potencia (fracción)	0.6
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Voltaje (nom.)	220-240 V
Coordenada X de cromacidad (Nom)	463	Controles y regulación	
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	420	Regulable	No
Temperatura de color correlacionada (Nom)	2700 K		
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	67 lm/W		
Índice de reproducción cromática (IRC)	82		

## Tornado espiral

### Mecánicos y de carcasa

Forma de la bombilla	Espiral
----------------------	---------

### Aprobación y aplicación

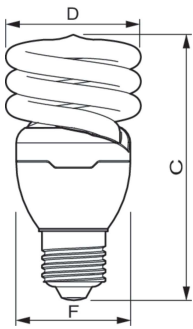
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	2,0 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	1,5 mg
Consumo energético kWh/1000 h	20 kWh

### Datos de producto

Nombre de producto del pedido	Tornado T2 20W WW E27 220-240V 1PF/6
-------------------------------	--------------------------------------

Nombre completo del producto	Tornado T2 20W WW E27 220-240V 1PF/6
Full EOC	871016340517900
Código de pedido	40517900
Código 12NC	929689114901
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8710163405179
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	6
Embalaje con código EAN/UPC	8710163405186

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 20W WW E27 220-240V 1PF/6	56,5 mm	116,0 mm	47 mm

