



Fluorescentes Compactos Integrados

Lámparas fluorescentes Compactas, ahorradoras de energía en forma de espiral. Atenuable al 1%.

Twister Atenuable



Ahorro de energía atenuable

La nueva generación de lámparas ahorradoras de energía. Diseñada para funcionar con dimmers electrónicos para habitaciones que requieran un toque de versatilidad y dinamismo. Cumple con los nuevos estándares energéticos definidos en la Norma Oficial Mexicana NOM-017-ENER.

Características

- Capacidad de atenuación del 99%
- Compatible con la mayoría de los dimmers electrónicos del mercado
- Ahorran hasta un 80% de energía
- Disponible en 20W de potencia
- Tamaño compacto en forma de espiral
- Color de luz blanca en temperatura cálida (2700K)
- Vida útil promedio 10,000 horas
- Alta eficiencia energética al compararse con lámparas incandescentes

Aplicaciones

- Aplicación interior, para habitaciones, salas, estudios, cocina, garaje, etc.
- Para un mayor ahorro de energía, reemplace los puntos de luz que más utiliza

PHILIPS

Información Técnica

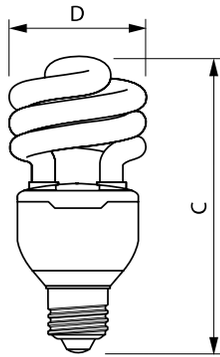
Clave	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	Bulbo	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)
428978	46677428976	4	20W	2700K	110-127V	E26	T2	10,000	1200	60

Equivalencias

Clave	Descripción del Producto	Equivalencias a un Halógeno de:
428978	Twister Dimeable 1% 20W E26 T2 Luz Cálida	60W

Dimensiones (mm)

Bulbo	C	D
T2	123.8	61



Posición de Encendido



Universal

Base



facebook.com/philipsiluminamexico
@Philipsilumina



Philips Mexicana S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6 Col, San Fernando
La Herradura, 52784
Huixquilucan, Estado de México
Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139
smartlight.mexico@philips.com
www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Febrero de 2014

Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.